



Guide gammes

Expert en cheminement de l'énergie

Sommaire

Résidentiel

01 Pièces à vivre	
Optima TM système de moulures	3
NOUVEAU Optima AP-SO appareillages en saillie	4
TMR moulures auto-adhésives	3
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25
02 Espace technique électrique du logement	
NOUVEAU Tecnica-GTL goulottes pour ETEL	6
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25
03 Parties communes	
TA-G goulottes IK10	9
Tecnica-GTL goulottes IK10	6
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25
04 Locaux techniques et extérieurs	
NOUVEAU CND conduits pour la climatisation	7
TPD goulottes pour ascenseur	7
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28
NOUVEAU Pico boîtes de dérivation étanches	30
HK tubitech tubes IRL 3321	27
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25

Tertiaire

05 Distribution murale	
TA-E TA-S TA-G goulottes de distribution	8
TerCia TA-C45 système de goulottes d'installation	14
TerCia AP-C45 appareillages 45 spécial goulottes	11
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25
06 Distribution par le plafond	
TerCia CLS-C45 CLE-C45 colonnes	16
TerCia CLM-C45 colonnes mobiles	17
TerCia AP-C45 appareillages 45 spécial goulottes	11
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25
07 Distribution par le sol	
TerCia CLS-C45 CLE-C45 colonnettes	17
TerCia BDS-C45 boîtes de sol	18
TerCia NRC-C45 nourrices	19
TerCia AP-C45 appareillages 45 spécial goulottes	11
TerCia CSP-N passage de plancher	20
TBA plinthes et chambranles	20
TBN TCN plinthes, chambranles	21
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25
08 Locaux techniques et extérieurs	
NOUVEAU CND conduits pour la climatisation	7
TPD goulottes pour ascenseur	7
NOUVEAU Pedro coffrets polyester étanches IP66	29
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28
NOUVEAU Pico boîtes de dérivation étanches	30
HK tubitech tubes IRL 3321	27
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25

Industrie

09 Goulottes de câblage	
T1-D goulottes de câblage pas de 12,5	22
T1-ZH goulottes de câblage sans halogène pas de 12,5	22
T1-N goulottes de câblage pas de 20	22
10 Compléments au câblage	
Spiralite gaines spiralées	24
Omega G1 profilés DIN	24
Tracy gaines chaussette	24
DN-A goulottes flexible auto-adhésives	24
11 Enveloppes étanches	
NOUVEAU Pedro coffrets polyester étanches IP66	29
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28
NOUVEAU Pico boîtes de dérivation étanches	30

Infrastructure

12 Goulottes de câblage	
T1-ZH goulottes de câblage sans halogène pas de 12,5	22
13 Enveloppe étanches	
NOUVEAU Pedro coffrets polyester étanches IP66	29
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	28
NOUVEAU Pico boîtes de dérivation étanches	30
14 Conduits	
HK tubitech tubes IRL 3321	27
NOUVEAU Sevvo gaines ICA et ICTA	25

Optima TM Système de moulures



IP40

IK07
système960°C
longueur

PVC M1

Résistant

RoHS



PEP
eco
PASS
PORT
Déclaration PEP Ecopassport à
consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Blanc RAL 9010

Longueurs

Composants

Boîtiers d'appareillages en saillie

P	I/nbc*xP (mm)	TM	Composants								Boîtiers d'appareillages en saillie				
			Socle + couvercle lg std 2 m	Angle intérieur	Angle extérieur	Angle plat	Joint de couvercle	Té de dérivation	Embout	Boîte de dérivation	Point de centre lumineux	App. simple Optima	App. double Optima	App simple Lgd™	App. double Lgd™
			AIM	AEM	APM	GM	IM	LM	SDMN	P-DCL ⁽²⁾	SMS-AT ⁽³⁾	SMD-AT ⁽³⁾	SMS-O ⁽³⁾	SMD-O ⁽³⁾	SM-A ⁽³⁾
12,5	TM 22/1x12,5	B08800	B08820	B08821	B08822	B08823	B08824	B08825	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08828
	TM 22/2x12,5	B08801	B08820	B08821	B08822	B08823	B08824	B08825	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08828
	TM 32/1x12,5	B08802	B08830	B08831	B08832	B08833	B08834	B08835	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08838
	TM 32/2x12,5	B08803	B08830	B08831	B08832	B08833	B08834	B08835	B00677	B08875	B08816	B08817	B08818	B08819	B08838
16	TM 34/1x16	B08804	B08840	B08841	B08842	B08843	B08844	B08845	B00677		B08855	B08856	B08858	B08859	B08847
	TM 34/2x16	B08805	B08840	B08841	B08842	B08843	B08844	B08845	B00677		B08855	B08856	B08858	B08859	B08847
20	TM 52/1x20	B08808	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865	B00677		B08872	B08873	B08870	B08871	B08868
	TM 52/2x20	B08809	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865	B00677		B08872	B08873	B08870	B08871	B08868
	TM 52/3x20	B08810	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865	B00677		B08872	B08873	B08870	B08871	B08868
22	TM 80/3x22	B08811	B08876	B08877	B08878	B08879	B08880	B08890			B08872	B08873	B08870	B08871	B08868
9	LPDC ⁽¹⁾ 32x9	B08813								B08875					



Compatible
Optima AP-SO

pages 4 et 5

TMR
Moulures auto-adhésives

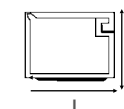


PVC M1

Résistant

RoHS

Blanc RAL 9010



Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



P	I x P	TMR
7	TMR 12x7	B00369
12	TMR 12x12	B00308
	TMR 16x12	B00312

* nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ LPDC : Liaison Point De Centre

⁽²⁾ P-DCL : Point De Centre Lumineux, s'utilise avec ou sans moulure (obturateur intégré), livré avec piton et chevilles

⁽³⁾ Boîtiers d'appareillage (livrés sans appareillages) : montage vertical, horizontal, sans moulure, sur moulure traversante ou en bout de moulure

Outils de fixation
et de coupe
page 8

IBOCO

Optima AP-SO Appareillages en saillie

InterBP : du va-et-vient au bouton poussoir en 1 clic



Interrupteurs InterBP™



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

	Simple	Double
Blanc RAL 9010 10 AX - 250 V ~ IP2XC		
	AP-SO INTERBP	AP-SO 2INTERBP
Interrupteur ⁽¹⁾ Va-et-vient ⁽¹⁾ Bouton poussoir ⁽¹⁾	B88001 	B88040
Interrupteur avec porte-étiquette ⁽¹⁾ Va-et-vient avec porte-étiquette ⁽¹⁾ Bouton poussoir avec porte-étiquette⁽¹⁾	B88025 	
Interrupteur pour VMC Va-et-vient pour VMC Bouton poussoir pour VMC	B88048 	

⁽¹⁾Devient lumineux avec voyants B88690 à B88695

Voyants à câbler

	250V~	12/24V ~	
	0.5 mA	1mA	1 mA
Bleu		B88690	B88693
Rouge		B88691	B88694
Blanc		B88692	B88695

Voyants 250V : usage classique

Voyants 12/24V : installation avec maximum de voltage en 24 Volts

Prises courants forts



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

	Simple	Double
Blanc RAL 9010 Prise de courant à éclipses 16 A - 250 V ~ IP2XC		
	AP-SO PC	AP-SO 2PC
Prise 2P + T	B88100	B88122*
Prise 2P	B88102	

*Prises de courant doubles horizontales pré-câblées

Optima AP-SO Appareillages en saillie

Prises RJ45



Blanc RAL 9010
Prises RJ45 avec clapet anti-poussière
Contacts auto-dénudants sans outil
Raccordement selon code couleur
Normalisées EIA/TIA 568 A ou B



AP-SO
CAT 6

AP-SO
CAT 6 BLINDE

Catégorie 6 UTP / grade 1 B88220

Catégorie 6 FTP / grade 1 B88223

Catégorie 6a / grade 3 TV B88228

Autres fonctions



Blanc RAL 9010 AP-SO

Sortie de câble* B88155

Support 45x45
2 modules B88450

*Pour câbles : 1,5 à 12 mm

Prises de communication



Blanc RAL 9010 AP-SO

Téléphone T B88200

TV simple B88250

TV + FM B88253

TV + FM + SAT 1E B88256

TV + FM + SAT 2E B88257

Boîtiers d'appareillages en saillie pour gamme Optima

	Simple	Double
Blanc RAL 9010		
	SMS-AT	SMD-AT
Profondeur 12,5	B08816	B08817
Profondeur 16	B08855	B08856
Profondeur 20	B08872	B08873

NOUVEAU

Boîtiers en saillie pour appareillage Optima



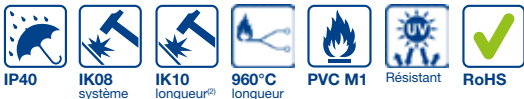
Blanc RAL 9010 AP-SO

Boîtier simple
avec ou sans moulure B88081*

Boîtier double
avec ou sans moulure B88082*

*Disponible fin 1^{er} trimestre 2021

Tecnica-GTL Goulottes universelles pour ETEL⁽¹⁾



B08700 GTL-Multipack250

1 socle de 2,60 m avec cloison intégrée
1 couvercle de 2,60 m, largeur 17 cm
1 couvercle de 2,60 m, largeur 7 cm
12 vis de montage coffret
4 jeux de 2 agrafes

NOUVEAU
12 adaptateurs pour coffret Hager
12 adaptateurs pour coffret Schneider⁽⁶⁾
8 adaptateurs pour coffret Legrand⁽⁶⁾



B08701 GTL-Chronopack250

2 socles de 1,3 m avec cloison intégrée
2 couvercles de 1,3 m, largeur 17 cm
2 couvercles de 1,3 m, largeur 7 cm
2 éclisses pour socle
12 vis de montage coffret
4 jeux de 2 agrafes

NOUVEAU
12 adaptateurs pour coffret Hager
12 adaptateurs pour coffret Schneider⁽⁶⁾
8 adaptateurs pour coffret Legrand⁽⁶⁾



B08702 GTL-Monopack250

1 socle de 2,6 m avec cloison intégrée
1 couvercle de 2,6 m, largeur 25 cm
12 vis de montage coffret
4 jeux de 2 agrafes

NOUVEAU
12 adaptateurs pour coffret Hager
12 adaptateurs pour coffret Schneider⁽⁶⁾
8 adaptateurs pour coffret Legrand⁽⁶⁾

NOUVEAU Adaptateurs

Nos packs intègrent des adaptateurs intelligents pour installer facilement, rapidement et sans support les coffrets



Legrand⁽⁶⁾

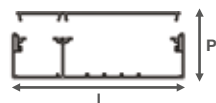


Schneider⁽⁶⁾



Hager

Blanc RAL 9010



I/nbc*xP

	Packs	Composants										
		Socle + couvercle(s)	Socle ⁽³⁾ lg std 2,6 m	Ensemble de couvercles ⁽⁴⁾ 17+7 cm	Couvercle 25 cm	Cloison de séparation lg std 2 m	Embout de fermeture	Jonction couvercles coffret	Supports coffret universels (x4) ⁽⁵⁾	Cornets d'épanouissement		Joint souple GTL lg std 3 m
									Haut	Bas		
		SOCLÉ-GTL 250	COV-GTL 170+70	COV-GTL 250	SEP-G 60	LAN	JCT	STU	CEH	CEB	JS-GTL	
250/2x60	GTL-MULTIPACK250	B08700 ⁽²⁾										
	GTL-CHRONOPACK250	B08701	B08703	B08704	B08705	B02415	B08710	B08711	B08712	B08713	B08714	B08716
	GTL-MONOPACK250	B08702 ⁽²⁾										



* nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ ETEL : Espace Technique Electrique du Logement

⁽²⁾ IK10 : GTL-Multipack250 et GTL-Monopack250

⁽³⁾ Socle-GTL : livré avec un jeu d'agrafes et vis de fixation

⁽⁴⁾ Ensemble de couvercles : 1 sachet contenant 1 couvercle de 17 cm + 1 couvercle de 7 cm de largeur (1 colisage de COV GTL 170+70 = 10 sachets de 2 couvercles)

⁽⁵⁾ Supports coffret universels : 1 sachet de 4 supports permettant le montage de 2 coffrets (1 colisage de STU = 3 sachets de 4 supports)

⁽⁶⁾ Marque appartenant à un tiers n'ayant aucun lien avec notre société

CND Conduits pour climatisation et pompe à chaleur

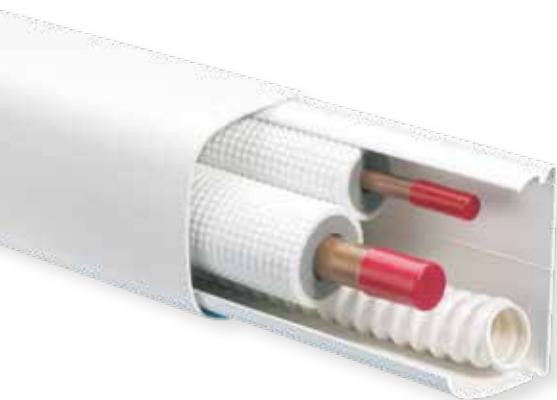


Blanc RAL 9010

Longueurs

Composants

P	lxP (mm)	CND	Composants								
			Angle intérieur	Angle extérieur	Angle plat	Joint de couvercle	Té de dérivation	Embout	Sortie murale	Réducteur	Passage de mur
50	65x50	B06810	B06812	B06811	B06813	B06815		B06816	B06814		B06817
60	90x60	B06820	B06822	B06821	B06823	B06825	B06828	B06826	B06824	B06829	B06827
75	120x75	B06830	B06832	B06831	B06833	B06835	B06838	B06836	B06834	B06839	B06837



NOUVEAU



Matière plus résistante aux UV

TPD Goulottes pour ascenseur



Gris RAL 7030

Longueurs

Composants

P	lxP (mm)	TPD	Composants			
			Couvercle suppl. lg std 2 m	Cloison de séparation lg std 2 m	Élément de fixation* interne	Support pour collier nylon*
50	37,5x50	B08203	B09583	B00856	B06560	B06561
	50x50	B08213	B09582	B00856	B06560	B06561
	75x50	B08204	B09581	B00856	B06560	B06561
	100x50	B08214	B00706	B00856	B06560	B06561
	125x50	B08205		B00856	B06560	B06561

* Montage uniquement sur châssis



TA-E TA-S Système de goulottes de distribution



Profondeur 17

Blanc RAL 9010

Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



Composants

Angle intérieur Angle extérieur Angle plat Té de dérivation Embout Joint de couvercle Boîte de dérivation



	P	IxP (mm)	Longueurs		Composants						
			TA-E	TA-S	AIM	AEM	APM	IM	LM	GM	SDMN
		15x17	B00379		B00390	B00403	B00414	B00535	B00577	B00590	B00677
IK07	17	25x17	B00380		B00391	B00404	B00415	B00536	B00578	B00591	B00677
		40x17	B00381	B00382	B00395	B00406	B00425	B00541	B00579	B00597	B00677

Profondeur 25

Blanc RAL 9010

Longueur

Socle + couvercle
lg std 2 m



Composants

Angle intérieur Angle extérieur Angle plat Té de dérivation Embout Joint de couvercle



	P	IxP (mm)	Longueur		Composants					
			TA-E		NIA	NEA	NPAN	NTAN	LAN	GAN
IK07	25	40x25	B00686		B00688	B00689	B00690	B00692	B00695	B00694



Outils de fixation et de coupe

CORNER	B03001	
DISCOVER Pour les goulottes TA-E et TA-G	B06472	
Pince SX25* Longueur lame 11 cm	B01029	
Lame SX25 Longueur lame 11 cm	B01031	
DUCTACOL	B02550	
Pistolet BC	B02500	

*Seulement pour les profondeurs 17, 25 et 30

Profondeurs 30 et 40

Blanc RAL 9010

Longueurs

Composants

Boîtiers d'appareillages

		Socle + couvercle longueur std 2 m			Cloison de séparation pour TA-G lg std 2 m		Agrafe retenue de câbles		Angles variables de 70° à 120°		Angle plat	Embout	Tés de dérivation		Joint de couvercle	Embout de passage mur	Boîte de dérivation	Joint de sol réhausseur lg std 2 m	Couvercle suppl. lg std 2 m	Joint de socle éclisse	2 modules compacts	4 modules compacts	
							Intérieur		Extérieur				Avec réducteur	TA-C									
P	lxP (mm)	TA-E	TA-S	TA-G ⁽¹⁾	SEP-G	TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	NTAN	NTAG	GAN	RQM	SDN	DST	COV-N	JSE ⁽²⁾	PDA-45N	PDA-M4			
IK07	30	25x30		B00323			B01721	B01705	B01737	B00867	B01753		B00883		B01769								
IK07	40	40x40		B00324		B07711	B01722	B01706	B01738	B00868	B01754	B04567	B00884		B01769			B00851					
		60x40		B00325		B00339		B01780	B02414	B07712	B01723	B01707	B01739	B00869	B01755	B04567	B00885	B01769	B01913	B01794	B00851		
		80x40		B00320			B01781	B02414	B07713	B01724	B01708	B01740	B00871	B01756	B04567	B00886	B01775	B01769	B01913	B01795	B00851	B00513	
IK08	40	100x40		B00329			B01782	B02414	B07714	B01725	B01709	B01741	B00873	B01757		B00887	B01776	B01769	B01913	B01796	B00851	B00514	B00519
		120x40		B00330			B01783	B02414	B07715	B01726	B01710	B01742	B00876	B01758		B00888	B01777 ^{NC}	B01769	B01913	B01797	B00851	B00515	B00520

⁽¹⁾ Livrée sans cloison

⁽²⁾ JSE (joint de socle éclisse) : 1 sachet contient 2 éclisses intérieures et 2 joints extérieurs

TA-S 60x40 conforme **IK10**

IK10 = 1 longueur TA-G + 4 agrafes TR-E tous les 50 cm

Résistance mécanique **IK10**



+ d'infos **IK10**

TA-E TA-S Système de goulottes de distribution



Résistance mécanique **IK10**



+ d'infos **IK10**

Profondeurs 60 et 80

Blanc RAL 9010

Longueurs

Composants

Boîtiers d'appareillages



Socle + couvercle
lg std 2 m

Cloison de
séparation
pour TA-G
lg std 2 m

Agrafe
retenue
de câbles

Angles variables
de 70° à 120°

Intérieur

Extérieur

Angle
plat

Embout

Té de
dérivation
avec
réducteur

Joint de
couvercle

Embout de
passage
mur

Boîte de
dérivation

Joint de sol
réhausseur
lg std 2 m

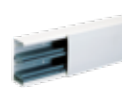
Couvercle
suppl.
lg std 2 m

Joint de
socle
éclisse

2 modules
compacts

4 modules
compacts

2x4 modules
compacts



P	IxP (mm)	Longueurs		Composants												Boîtiers d'appareillages			
		TA-E	TA-G ⁽¹⁾	SEP-G	TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	NTAN	GAN	RQM	SDN	DST	COV-N ⁽²⁾	JSE ⁽³⁾	PDA-45N	PDA-M4	PDA-M8
IK08	60x60	B00319	B01784	B02415	B07712	B01727	B01711	B01743	B00870	B01759	B00885		B01770	B01913	B01794	B00852			
	80x60	B00326	B01785	B02415	B07713	B01728	B01712	B01744	B00872	B01760	B00886	B01775	B01770	B01913	B01795	B00852	B00513		
	100x60	B00327	B01786	B02415	B07714	B01729	B01713	B01745	B00874	B01761	B00887	B01776	B01770	B01913	B01796	B00852	B00514	B00519	
	120x60	B00328	B01787	B02415	B07715	B01730	B01714	B01746	B00877	B01762	B00888	B01777 ^{NC}	B01770	B01913	B01797	B00852	B00515	B00520	
	150x60	B00331	B01788	B02415	B07716	B01731	B01715	B01747	B00879	B01763	B00889		B01771	B01913	B01798	B00852	B00518		B00521
	200x60	B00322	B01789	B02415	B07717	B01732	B01716	B01748	B00881	B01764	B00890		B01771	B01913	B01799	B00852			B00545
IK08	80	100x80	B00360	B01790	B02416	B07714	B01733	B01717	B01749	B00875	B01765	B00887	B01776	B01771	B01913	B01796		B00514	B00519
	120x80	B00359	B01791	B02416	B07715	B01734	B01718	B01750	B00878	B01766	B00888	B01777 ^{NC}	B01771	B01913	B01797		B00515	B00520	
	150x80	B00358	B01792	B02416	B07716	B01735	B01719	B01751	B00880	B01767	B00889		B01771	B01913	B01798		B00518		B00521
	200x80	B00357	B01793	B02416	B07717	B01736	B01720	B01752	B00882	B01768	B00890		B01771	B01913	B01799				B00545

^{NC} Nous consulter

⁽¹⁾ Livrée sans cloison

⁽²⁾ Pour TA-E et TA-G

⁽³⁾ JSE Joint de Socle Éclisse : 1 sachet contient 2 éclisses intérieures et 2 joints extérieurs

IK10 : 1 longueur de TA-G + 4 agrafes TR-E tous les 50 cm



Outils de fixation
et de coupe
page 8

TerCia AP-C45

Appareillages spécial goulottes à clipsage 45

Courants faibles

Prises RJ45



IP20



Sans outil



RoHS



Sans halogène



PEP
ECO
PASS
PORT®
Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

1 module à clipsage horizontal

6 FTP

6 STP



CAT6FTP

CAT6STP

2 modules à clipsage horizontal ou vertical

6 FTP

6a STP

6 STP

6 UTP



CAT6/FTP 2M

CAT6A/STP 2M

CAT6/STP 2M

CAT6/UTP 2M

Composants

Plastron 2M
Keystone



PLASTRJ45

Obturbateurs

22,5x45
1 module

45x45
2 modules



OBTUR-1M

OBTUR-2M

Blanc RAL 9010	B45045	B45065	B45040	B45050	B45060	B45070	B45084	B45090	B45080
Noir RAL 9005	B45047	B45067	B45042	B45052	B45062	B45072	B45085	B45092	B45082
AluColor RAL 9006	B45048	B45068	B45043	B45053	B45063	B45073	B45086	B45093	B45083

Prises de communication



IP20



NF-EN
60695-2



RoHS



Sans halogène*



PEP
ECO
PASS
PORT®
Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Prises courants faibles 2 modules

USB

borniers à vis



USB

RCA

Audio Audio et vidéo



2RCA

3RCA

B45099

B45100

XLR

Femelle Mâle



XLR F

XLR M

B45101

B45102

VGA



SUBD15

B45103

HDMI

Traversante Sur bornier



HDMI T

HDMI B

B45104

B45105*

Jack 3.5



JACK 3.5

B45106

BNC traversante



BNC T

B45107

Obturbateurs

22,5x45

1 module



OBTUR-1M

B45090

45x45

2 modules



OBTUR-2M

B45080

*Sans halogène sauf B45105



Compatibilité TerCia AP-C45



TerCia AP-C45

Appareillages spécial goulottes à clipsage 45

Courants forts

Prises 2 pôles + terre spéciales goulottes à clipsage 45 à raccordement latéral



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Prises 2P+T			Composants		Obturbateurs		Boîtier app.	
Simple	Double	Triple	Jonction pour prises	Serre-câbles	22,5x45 1 module	45x45 2 modules	Support disjoncteur modulaire (2 modules)	
SG-PC	SG-2PC	SG-3PC	JONCT/PC-SG	SERCABLE	OBTUR-1M	OBTUR-2M	SUPPORTDISJ	
Blanc RAL 9010	B45010	B45020	B45030	B45095	B45097	B45090	B45080	B04571
Noir RAL 9005	B45012	B45022	B45032	B45095	B45097	B45092	B45082	
AluColor RAL 9006	B45013	B45023	B45033	B45095	B45097	B45093	B45083	
Rouge RAL 3020	B45014 ⁽¹⁾	B45024 ⁽¹⁾	B45034 ⁽¹⁾	B45095	B45097			
Vert RAL 6029	B45016	B45026	B45036	B45095	B45097			
Orange RAL 2004	B45015	B45025	B45035	B45095	B45097			

⁽¹⁾ Prises sans détrompage mécanique

Prises 2P+T détrompées			Composants			
Simple	Double	Triple	Détrompeur	Jonction pour prises	Serre-câbles	
SG-PCDT	SG-2PCDT	SG-3PCDT	DETROMP/PC	JONCT/PC-SG	SERCABLE	
Rouge RAL 3020	B45011	B45021	B45031	B45096	B45095	B45097



Compatibilité TerCia AP-C45



Interrupteur bipolaire



Bipolaire lumineux⁽¹⁾

2 modules



INTERBIP 2M B

Blanc RAL 9010 B46000

(1) Pour équiper les nourrices

Chargeurs USB



Chargeurs USB double

2 modules



CHARG2USB 2M

Blanc RAL 9010

B46001

Noir RAL 9005

B46002

AluColor RAL 9006

B46003

Obturbateurs

22,5x45
1 module 45x45
2 modules



OBTUR-1M

B45090

B45092

B45093

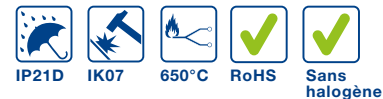
OBTUR-2M

B45080

B45082

B45083

Sorties de câble



Sortie de câbles

45x45



SORTCABL 2M

Blanc RAL 9010

B45087

Noir RAL 9005

B45088

AluColor RAL 9006

B45089

Compatibilité TerCia AP-C45



TerCia TA-C45 Système de goulottes d'installation à clipsage 45



IP40



IK08 système



IK09 longueur



960°C⁽¹⁾ longueur



PVC M1⁽¹⁾



Résistant



RoHS



PEP
ECO
PASS
PORT
Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Blanc RAL 9010

Longueurs Composants

Boîtiers d'appareillages

Blanc RAL 9010	Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Cloison de séparation lg std 2 m	Angles variables de 70° à 120°		Angles plats		Embout	Tés de dérivation TA-C vers				Joint de couvercle	Joint de socle	Joint de sol souple	Joint de sol réhausseur lg std 2 m	Couvercle suppl. lg std 2 m	Entraxe 60	Prise CE	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
					Intérieur	Extérieur	Sans fond	Avec fond		TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55	TA-E TA-G								
	l/nbc*xP (mm) TA-C45	JCA45U ⁽²⁾	CADRE-45	SEP-C 55	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN	NPAN-F	LAN	NTAC 90 ⁽⁴⁾	NTAC 134 ⁽⁵⁾	NTAC 164 ⁽⁶⁾	NTAG ⁽⁷⁾	GAC	GAS	JDS-C	DST	COV-45N	CSA-60	CSA-CE	SUPPORTDISJ
	90/1x55 B04511	B04570	B45381	B04523	B04530	B04531		B04532	B04533	B04560			B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528			B04571 ⁽⁸⁾
	134/2x55 B04512	B04570	B45381	B04523	B04536	B04537	B04538	B04540	B04539	B04560	B04559		B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528	B04564	B04565	B04571
	164/2x55 B04515	B04570	B45381	B04523	B04542	B04543	B04544	B04546	B04545	B04560	B04559	B04558	B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528	B04564	B04565	B04571
	164/3x55 B04517	B04570	B45381	B04523	B04542	B04543	B04544	B04546	B04545	B04560	B04559	B04558	B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528			B04571 ⁽⁸⁾
	200/3x55 B04519	B04570	B45381	B04523	B04551	B04552	B04553	B04555	B04554	B04560	B04559	B04558	B04567	B04561	B04562	B04525	B01913	B04528	B04564	B04565	B04571

*nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ Uniquement TA-C45 blanc

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

⁽³⁾ NIAV : livré avec une cale de positionnement longueur

⁽⁴⁾ NTAC 90 : toutes sections TA-C45 vers TA-C45 90x55

⁽⁵⁾ NTAC 134 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55) vers TA-C45 134x55

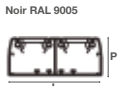
⁽⁶⁾ NTAC 164 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55 et 134x55) vers TA-C45 164x55




⁽⁷⁾ NTAG : toutes sections TA-C45 vers TA-E/TA-G 40x40/60x40/80x40

⁽⁸⁾ Uniquement à l'horizontal

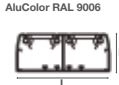
TerCia TA-C45 Système de goulottes d'installation à clipsage 45




Noir RAL 9005



	Longueurs	Composants													
		TA-C45	JCA45U ⁽²⁾	CADRE-45	SEP-C 55	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN-F	LAN	NTAC 90 ⁽⁴⁾	NTAC 134 ⁽⁵⁾	NTAC 164 ⁽⁶⁾	GAC	GAS	JDS-C
	90/1x55	B45111	B45170	B45381	B04523	B45130	B45131	B45132	B45133	B45160			B45161	B45162	B45125
	134/2x55	B45112	B45170	B45381	B04523	B45136	B45137	B45140	B45139	B45160	B45159		B45161	B45162	B45125
	164/3x55	B45117	B45170	B45381	B04523	B45142	B45143	B45146	B45145	B45160	B45159	B45158	B45161	B45162	B45125

AluColor RAL 9006



	Longueurs	Composants													
		TA-C45	JCA45U ⁽²⁾	CADRE-45	SEP-C 55	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN-F	LAN	NTAC 90 ⁽⁴⁾	NTAC 134 ⁽⁵⁾	NTAC 164 ⁽⁶⁾	GAC	GAS	JDS-C
	90/1x55	B45211	B45270	B45381	B04523	B45230	B45231	B45232	B45233	B45260			B45261	B45262	B45225
	134/2x55	B45212	B45270	B45381	B04523	B45236	B45237	B45240	B45239	B45260	B45259		B45261	B45262	B45225
	164/3x55	B45217	B45270	B45381	B04523	B45242	B45243	B45246	B45245	B45260	B45259	B45258	B45261	B45262	B45225

*nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ Uniquement TA-C45 blanc

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

⁽³⁾ NIAV : livré avec une cale de positionnement longueur

⁽⁴⁾ NTAC 90 : toutes sections TA-C45 vers TA-C45 90x55

⁽⁵⁾ NTAC 134 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55) vers TA-C45 134x55

⁽⁶⁾ NTAC 164 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55 et 134x55) vers TA-C45 164x55

⁽⁷⁾ NTAG : toutes sections TA-C45 vers TA-E/TA-G 40x40/60x40/80x40

⁽⁸⁾ Uniquement à l'horizontal



TerCia CLS-C45 CLE-C45 Colonnes*



IP30



IK08



650°C



RoHS



Sans halogène⁽¹⁾



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Compatible
TerCia AP-C45
appareillages
spécial goulottes
à clipsage 45
pages 11, 12 et 13



TerCia CLS-C45

TerCia CLE-C45



TerCia CLS-C45

Réglage avec verin à pression, poignée et niveau de positionnement à bulle intégrés



TerCia CLE-C45

Réglage par tige filetée avec écrou papillon

Colonnes 1 face

Hauteur colonne	Hauteur colonne	Hauteur colonne
2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m

TerCia CLS-C45

	1F-2730	1F-3033	1F-3336
Hauteur sous plafond max	2,635 m	2,935 m	3,235 m
Aluminium anodisé	B45310	B45312	B45314
Blanc RAL 9010	B45311	B45313	B45315

Colonnes 2 faces

Hauteur colonne	Hauteur colonne	Hauteur colonne
2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3 à 3,6 m

	2F-2730	2F-3033	2F-3336
Hauteur sous plafond max	2,635 m	2,935 m	3,235 m
Aluminium anodisé	B45320	B45322	B45324
Blanc RAL 9010	B45321	B45323	B45325

Composants

Cloison colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.

CLOISON	CADRE-45	JCA45U ⁽²⁾
B45380	B45381	B45270
B45380	B45381	B04570

TerCia CLE-C45

Colonnes 1 face

Hauteur sous plafond max	2,56 m	2,86 m	3,16 m
Aluminium anodisé	B45360	B45362	B45364

Colonnes 2 faces

	2,56 m	2,86 m	3,16 m
Aluminium anodisé	B45366	B45368	B45370

Composants

B45380	B45381	B45270
--------	--------	--------

* Vendues non équipées - Photos non contractuelles
⁽¹⁾ Colerettes, fils de masse et cloison en PVC halogénés
⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

TerCia CLS-C45 CLE-C45 Colonnets*



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org



Colonnets

1 face Hauteur colonnette 0,65 m	2 faces Hauteur colonnette 0,65 m
---	--

Composants

Cloison colonnette lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
-------------------------------------	------------------------------	-------------------------------



	1F-650	2F-650	CLOISON	CADRE-45	JCA45U ⁽²⁾
TerCia CLS-C45					
Aluminium anodisé	B45300	B45305	B45380	B45381	B45270
Blanc RAL 9010	B45301	B45306	B45380	B45381	B04570
TerCia CLE-C45					
Aluminium anodisé	B45350	B45352	B45380	B45381	B45270

* Vendues non équipées - Photos non contractuelles

⁽¹⁾ Les collerette, fil de masse et cloison PVC halogénés

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

TerCia CLM-C45 Colonnes mobiles*



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org



1 face

Hauteur
colonne
2 m
sans pied

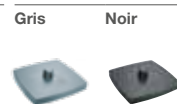
Pieds



2 faces

Hauteur
colonne
2 m
sans pied

Pieds



Composants

Cloison
colonne
lg std 2 m

Cadre
montage
vertical

Jonction
couvercle
app.



	1F-2000	PIED G	PIED N	2F-2000	PIED G	PIED N	CLOISON	CADRE-45	JCA45U ⁽²⁾
Aluminium anodisé	B45330	B45340	B45341	B45336	B45342	B45343	B45380	B45381	B45270
Blanc RAL 9010	B45331	B45340	B45341	B45337	B45342	B45343	B45380	B45381	B04570

⁽¹⁾ Vendues non équipées - Photo non contractuelle

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

Compatible

TerCia AP-C45 appareillages spécial goulottes
à clipsage 45 pages 11,12 et 13



TerCia BDS-C45 Boîtes de sol



IP30



IK08



650°C



RoHS



Sans halogène



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Profondeur d'encastrement minimale 80 mm

Épaisseur maximum du revêtement de sol 5 mm

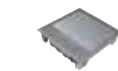
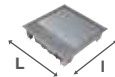
Gris RAL 7011

Boîtes de sol

Kit réservation béton*

Supports app.

Configurateur



Nb de modules 22,5x45	Encastrement (mm)	Boîte (mm)	BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORT	Nb de supports maximum
12 modules	200x200	219x219	B45410	B45460	B45461	B45490	2
18 modules	253x200	272x219	B45414	B45460	B45462	B45490	3
24 modules	244x244	263x263	B45418	B45460	B45463	B45491	3

Profondeur d'encastrement minimale 87 mm

Épaisseur maximum du revêtement de sol 12 mm

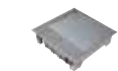
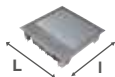
Gris RAL 7011

Boîtes de sol

Kit réservation béton*

Supports app.

Configurateur

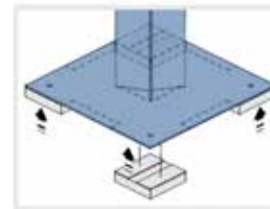


Nb de modules 22,5x45	Encastrement (mm)	Boîte (mm)	BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORT	Nb de supports maximum
12 modules	200x200	219x219	B45440	B45460	B45461	B45490	2
18 modules	253x200	272x219	B45444	B45460	B45462	B45490	3
24 modules	244x244	263x263	B45448	B45460	B45463	B45491	3

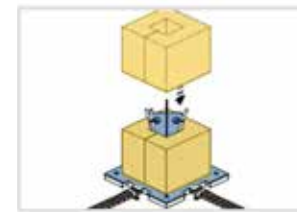
*Pas béton ciré

Compatible TerCia AP-C45 appareillages spécial goulottes à clipsage 45 pages 11, 12 et 13

Utilisation du kit réservation béton



Assemblez le support de réservation béton BEP-BDS1 et faites passer les câbles



Positionnez la boîte de réservation béton BEP-BDS2



Faites couler la chape de béton



Remplacez le kit de réservation béton par votre boîte de sol

TerCia NRC-C45 Nourrices


Nourrices à équiper



RoHS



Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Aluminium anodisé	
Nb modules 22,5x45	NRC-C45
6 modules	B45600
8 modules	B45601
12 modules	B45603
16 modules	B45605
20 modules	B45607

Compatible

TerCia AP-C45 appareillages spécial goulottes à clipsage 45 pages 11,12 et 13

Nourrices équipées à raccordement sur bornier(s)



IP30



IK07














RoHS

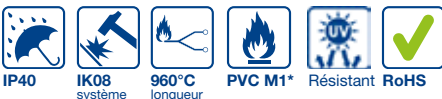


Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Aluminium anodisé

	B45620	3 prises 2P+T
	B45621	4 prises 2P+T
	B45623	6 prises 2P+T
	B45630	3 prises 2P+T détrompées
	B45631	4 prises 2P+T détrompées
	B45640	2 prises 2P+T + 2 prises 2P+T détrompées
	B45641	3 prises 2P+T + 3 prises 2P+T détrompées
	B45650	3 prises 2P+T + disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	B45651	4 prises 2P+T + disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	B45652	5 prises 2P+T + disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	B45700	2 RJ45 de 1 module Catégorie 6 FTP

TerCia CSP-N Passages de plancher



Gris RAL 7030
Blanc RAL 9001
Anthracite RAL 7021

Longueurs	Composants			
Socle + couvercle lg std 2 m	Angle plat	Boîte de dérivation	Joint de couvercle	



lxP (mm)	CSP-N	APSP	DSP	GSP	
75x17	Gris	B01332	B05912	B05916	B05914
	Blanc	B01331	B05911	B05915	B05913
	Anthracite	B01333			

* Seulement anthracite et gris

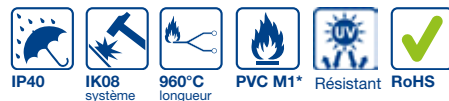


Outils de fixation et de coupe

DUCTACOL	B02550	
Pistolet BC	B02500	
CORNER*	B03001	
DISCOVER*	B06472	

*Pour TBA, TCN et TBN

TBA Plinthes et Chambranles



Blanc RAL 9001
Anthracite RAL 7021

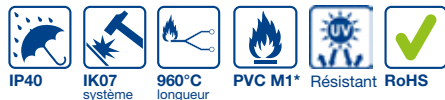
Longueurs	Composants														Boîtier d'appareillages
Socle + couvercle lg std 2 m	Angles variables		Angle plat variable	Dérivation	Joint de couvercle	Embout	Joint de socle	Adaptateur moulure	Agrafe retenue de fils	Couvre compartment lg std 0,5 m	Outil de pose	Embout passage de mur	Dérivation passage de plancher	Entraxe 60 mm	
	Intérieur	Extérieur													



lxP (mm)	TBA	AIBA	AEBA	APVA	DBA	GBA	LBA	GFA	ADDA	TRBA	CSN	DSTA	TPRA	DPA	SQBA	
127x28	Blanc	B09620	B04017	B04030	B04066	B04005	B04008	B04013	B04034	B04041	B04065	B03258	B00260	B04059	B04055	B04049
	Anthracite	B09622	B04026	B04033	B04068	B04006	B04012	B04015	B04034	B04043	B04065	B03258	B00260	B04058		

* Seulement anthracite

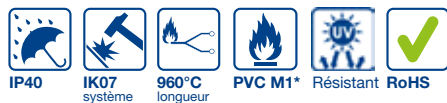
TBN Plinthes



Blanc Brun Anthracite	RAL 9001 RAL 8014 RAL 7021	Longueurs	Composants														Boîtiers d'appareillages			
			Socle + couvercle lg std 2 m	Angles variables		Angle plat	Dérivation TBN sur TCN	Dérivation passage de plancher	Joint de couvercle	Joint de socle	Embout droit	Embout gauche	Adaptateur moulure	Agrafe retenue de câbles	Couvre compartiment lg std 0,5 m	Couvercle suppl.	Socle suppl.	Outil de pose	2 modules 45x45	Entraxe 60 mm
				Intérieur	Extérieur															
		TBN	AIBN	AEBN	APBN	DBN	DPN	GBN	GFN	LDBN	LSBN	ADDN	TRBA	CSN	CBN	TFN	DSTN	SBN-LM45	SQBN	
ixP (mm)	Blanc	B09650	B03063	B03140	B03241	B03259	B03270	B03282	B03498	B03273	B03276	B03495	B04065	B03258	B03249	B09301	B00192	B03479	B04179	
	81,5x22,5 Brun	B09690	B03065	B03138	B03243			B03284	B03498	B03275	B03278	B03497	B04065	B03258	B03252	B09301	B00192			
	Anthracite	B09699	B03064	B03139	B03242	B03263	B03271	B03283	B03498	B03274	B03277	B03496	B04065	B03258	B03250	B09301	B00192			

* Seulement anthracite

TCN Chambranles



Blanc Brun Anthracite	RAL 9001 RAL 8014 RAL 7021	Longueurs	Composants													Boîtiers d'appareillages		
			Socle + couvercle lg std 2 m	Angles variables		Angle plat	Dérivation	Joint de couvercle	Embout	Joint de socle	Adaptateur moulure	Agrafe retenue de câbles	Couvre compartiment lg std 0,5 m	Couvercle suppl.	Socle suppl.	Adaptateur passage de mur	2 modules 45x45	Entraxe 60 mm
				Intérieur	Extérieur													
		TCN	AICN	AECN	APCN	DCN	GCN	LCN	GFN	ADDN	TRBA	CSN	CCN	TFN	ACQN	SCN-LM45	SQCN	
ixP (mm)	Blanc	B09651	B03066	B03141	B03244	B03267	B03285	B03279	B03498	B03495	B04065	B03258	B03254	B09301	B03492	B03485	B04193	
	68,5x22,5 Brun	B09691	B03068	B03147	B03248	B03269	B03287	B03281	B03498	B03497	B04065	B03258	B03256	B09301				
	Anthracite	B09698	B03067	B03143	B03247	B03268	B03286	B03280	B03498	B03496	B04065	B03258	B03255	B09301	B03493			

* Seulement anthracite

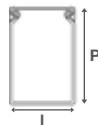
T1-D T1-N Goulottes de câblage



960°C longueur PVC M1 RoHS

Profondeurs 18 à 60 mm

Gris RAL 7030



Longueurs

Pas de 12,5
Fente 6
Lamelle 6,5

Pas de 20
Fente 8
Lamelle 12

Composants

Couvercle
supp.
à lisérés

Couvercle
supp.
lisse

Cloison de
séparation
lg std 2 m



Socle + couvercle
lg std 2 m



Socle + couvercle
lg std 2 m

P	I x P (mm)	T1-D	T1-N	COV-L ⁽²⁾	COV ⁽³⁾	SEP-E
18	15x18		B00670 ⁽¹⁾			
25	25x25	B08121 ⁽¹⁾		B01251		
30	15x30		B00672 ⁽¹⁾			
	25x30		B00830 ⁽¹⁾		B00702	
	25x40	B12505	B02561	B01251	B00702	
40	40x40	B12506	B02565	B01252	B00703	B00856
	60x40	B12507	B00831	B01253	B00704	B00856
	80x40		B00832		B00705	B00856
60	100x40		B00844		B00706	B00856
	15x60		B00676 ⁽¹⁾			
	25x60	B12512	B02562	B01251	B00702	
	40x60	B12513	B02566	B01252	B00703	B00857
	60x60	B12514	B02569	B01253	B00704	B00857
	80x60	B12515	B00833	B01254	B00705	B00857
100x60	100x60	B12516	B00834	B01255	B00706	B00857
	120x60		B00842		B00707	B00857

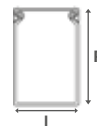
T1-ZH Goulottes de câblage sans halogène



960°C longueur UL94-V0 RoHS Sans halogène

Profondeurs 25 à 60 mm

Gris RAL 7035



Longueurs

Pas de 12,5
Fente 6
Lamelle 6,5

Composants

Couvercle
supp.
à lisérés



Socle + couvercle
lg std 2 m

P	I x P (mm)	T1-ZH	COV-ZH
25	25x25	B12563	B01219
	25x40	B12565	B01211
40	40x40	B12566	B01212
	60x40	B12567	B01213
60	25x60	B12572	B01211
	40x60	B12573	B01212
	60x60	B12574	B01213
	80x60	B12575	B01214
	100x60	B12576	B01215



Outils

Pince*	Lame de rechange SX25	Cisaille	Lame de rechange cisaille	Outils pose rivets		Pince
				4 mm	6 mm	
SX25	LAME SX25	CISAILLE	LAME	RT4	RT6	TRITON
B01029	B01031	B02162	B02165	B06500	B06501	B02164

*Profondeur 17, 25 et 30

Composants de fixation T1-D T1-N

Fixation
de cloison
SEP-E

Élément
de fixation
interne⁽⁶⁾

Support
collier
nylon⁽⁶⁾

Fixation sur porte
avec unité
de commande

Pour T1-D T1-N T1-ZH

Rivets de fixation nylon*



BLOCKSEP-E	ZP1	ZP2	SCP	DUCTAFIX R4	DUCTAFIX R6
B01026	B06560	B06561	B02187	B065025	B06511

⁽⁶⁾ Montage uniquement sur châssis

* Fixation sur tôle

Profondeurs 80 et 100 mm

Gris RAL 7030

Longueurs

Pas de 12,5
Fente 6
Lamelle 6,5

Pas de 20
Fente 8
Lamelle 12

Composants

Couvercle
suppl.
à lisérés

Couvercle
suppl.
lisse

Cloison
de séparation
lg std 2 m



P	IxP (mm)	Longueurs		Composants		
		T1-D	T1-N	COV-L ⁽²⁾	COV ⁽³⁾	SEP-E
80	25x80	B12520	B02563 ⁽⁴⁾	B01251	B00702	
	40x80	B12521	B02567 ⁽⁴⁾	B01252	B00703	B00858
	60x80	B12522	B02570 ⁽⁴⁾	B01253	B00704	B00858
	80x80	B12523	B02572 ⁽⁴⁾	B01254	B00705	B00858
	100x80	B12524	B02574 ⁽⁴⁾	B01255	B00706	B00858
100	120x80	B12525	B00835 ⁽⁴⁾	B01256	B00707	B00858
	25x100		B02564 ⁽⁴⁾		B00702	
	40x100	B12529	B02568 ⁽⁴⁾	B01252	B00703	
	60x100	B12530	B02571 ⁽⁴⁾	B01253	B00704	
	80x100	B12531	B02573 ⁽⁴⁾	B01254	B00705	
	100x100	B12532	B02575 ⁽⁴⁾	B01255	B00706	
	150x100		B00836 ⁽⁴⁾		B00708	

* Ne dispose pas de gomme souple sur lamelle

⁽¹⁾ Pas de 12,5 mm, Fente 5 mm, Lamelle 7,5 mm

⁽²⁾ Pour T1-D

⁽³⁾ Pour T1-N

⁽⁴⁾ Avec ergots sur les lamelles

Profondeurs 80 et 100 mm

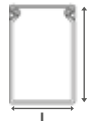
Gris RAL 7035

Longueurs

Pas de 12,5
Fente 6
Lamelle 6,5

Composants

Couvercle
suppl.
à lisérés



P	IxP (mm)	Longueurs		Composants
		T1-ZH	COV-ZH	
80	40x80	B12581	B01212	
	60x80	B12582	B01213	
	80x80	B12583	B01214	
	100x80	B12584	B01215	
	120x80	B12585	B01216	
100	40x100	B12589	B01212	
	60x100	B12590	B01213	
	80x100	B12591	B01214	
	100x100	B12592	B01215	

Composants de repérage T1-D

Porte étiquette support
MARK 1000

Bandeau de repérage
lg std 1 m



MARK T1-D

MARK 1000

B07507

B07510

Composants de repérage T1-N

Supports bandeau pour goulottes

Bandeau de repérage
lg std 1 m

Porte étiquette

Prof. 30 à 80

Prof. 100



MARK S

MARK L

MARK 1000

DUCTAMARK 1

B07503

B07506

B07510

B07501

Composants de retenue de fils T1-N

Traverses pour largeurs

Agrafe de retenue réglable en profondeur

40 à 80

100 à 150



TR1-N 40-80

TR1-N 100-150

TR1

B01022

B01023

B05200

Compléments indispensables au câblage d'enveloppes

Tracy Gains chaussettes



UL94-V2

RoHS

Sans halogène



Noir		
Gaines polyester		
Ø (mm)	Désignation	Code
5	TY 5	B05231
10	TY 10	B05232
20	TY 20	B05233
30	TY 30	B05234
50	TY 50	B05235

Résistance à la traction : 4,20 kg/mm²
 Allongement à la rupture : 42%
 Température d'utilisation : de -50° à +150°
 Matière sans halogène auto-extinguible
 Livrée en couronne avec dévidoir

DN-A Goulottes flexibles auto-adhésives



Résistant

RoHS



lxP (mm)

Gris RAL 7030
 lg std 0,5 m

lxP (mm)	Désignation	Code
17,5x28	DN-AS	B02181
32x43	DN-AM	B02182
42,5x55	DN-AL	B02183



Spiralite Gaines spiralées

Gaines en polyéthylène

Gaines en polyéthylène auto-extinguible



RoHS

Sans halogène



RoHS



A/B* mm	Désignation	Code	Désignation	Code
1,5/3	P1	B00961	PA1	B00981
4/6	P2	B00962	PA2	B00982
8/10	P3	B00963	PA3	B00983
9/12	P4	B00964	PA4	B00984

Livrée en couronne avec dévidoir
 * diamètre intérieur / diamètre extérieur

Omega G1 Profilés DIN



RoHS

lg std 2 m
 F= percé

Désignation	Dim. lxP (mm)	Epaisseur (mm)	Non percé	Percé	Support incliné ST ⁽¹⁾
G1	32x15	1,5	B02120		
G1F	32x15	1,5		B02125	
OMEGA 2F	15x5,5	1		B02130	
OMEGA 3	35x7,5	1	B02135		
OMEGA 3F	35x7,5	1		B02140	
OMEGA 3A	35x15	1,5	B02145		
OMEGA 3AF	35x15	1,5		B02150	

Composant

Support incliné ST⁽¹⁾



B02190



⁽¹⁾ ST : Pour une inclinaison à 35° du bornier, trous de fixation de platine 7 mm et profilé fileté M6

NOUVEAU

Sevvo expert Gainés ICTA 3422



Gainés

ICTA 3422 Sans tire-fil ICTA 3422 Avec tire-fil ICTA 3422 Avec tire-fil

Blanc RAL 9010
Vert RAL 6024



Composants

Bague de repérage Bouchon RT2012 Manchon ouvert Manchon fermé Réducteur



Diamètre	E STF	E ATF	E VDI ATF	REPERAGE	BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR
Ø16	B34016	B34116		B29416	B29316	B29016	B29116	
Ø20	B34020	B34120	B34220	B29420	B29320	B29020	B29120	B29620 ⁽¹⁾
Ø25	B34025	B34125	B34225	B29425	B29325	B29025	B29125	B29625 ⁽²⁾
Ø32	B34032	B34132			B29332	B29032	B29132	
Ø40	B34040	B34140			B29340		B29140	
Ø50	B34050	B34150					B29150	
Ø63	B34063	B34163					B29163	

⁽¹⁾ Passer du diamètre 20 au diamètre 16, sauf sur la gaine verte
⁽²⁾ Passer du diamètre 25 au diamètre 20



Outils de coupe

Pince 4F longueur lame 6 cm B01036

Lame de rechange 4F longueur lame 6 cm B01038



Sevvo expert TINB TIIB Gainés ICTA 3422



Gainés

ICTA 3422 TINB ICTA 3422 TIIB

Noir RAL 9011
Ivoire RAL 1015



Composants

Bague de repérage Bouchon RT2012 Manchon ouvert Manchon fermé Réducteur



Diamètre	Code	E TINB ATF	E TIIB ATF	REPERAGE	BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR
Ø16	iboco Codet*	B34316 69 18 200	B34416 69 18 211	B29416	B29316	B29016	B29116	
Ø20	iboco Codet*	B34320 69 18 201	B34420 69 18 212	B29420	B29320	B29020	B29120	B29620 ⁽¹⁾
Ø25	iboco Codet*	B34325 69 18 204	B34425 69 18 213	B29425	B29325	B29025	B29125	B29625 ⁽²⁾
Ø32	iboco Codet*	B34332 69 18 205	B34432 69 18 214		B29332	B29032	B29132	
Ø40	iboco Codet*	B34340 69 18 206	B34440 69 18 215		B29340		B29140	
Ø50	iboco Codet*	B34350 69 18 207	B34450 69 18 216				B29150	
Ø63	iboco Codet*	B34363 69 18 210	B34463 69 18 217				B29163	

⁽¹⁾ Passer du diamètre 20 au diamètre 16
⁽²⁾ Passer du diamètre 25 au diamètre 20
*Codet : Attestation d'emploi en-cours avec Enedis



NOUVEAU

Sevvo classic Gainses ICTA 3422



	Gaines		Composants				
	ICTA 3422 Sans tire-fil	ICTA 3422 Avec tire-fil	Bague de repérage	Bouchon RT2012	Manchon ouvert	Manchon fermé	Réducteur
Gris RAL 7011							
Diamètre	C STF	C ATF	REPERAGE	BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR
Ø16	B34816	B34916	B29416	B29316	B29016	B29116	
Ø20	B34820	B34920	B29420	B29320	B29020	B29120	B29620 ⁽¹⁾
Ø25	B34825	B34925	B29425	B29325	B29025	B29125	B29625 ⁽²⁾
Ø32	B34832	B34932		B29332	B29032	B29132	
Ø40	B34840	B34940		B29340		B29140	

⁽¹⁾ Passer du diamètre 20 au diamètre 16

⁽²⁾ Passer du diamètre 25 au diamètre 20



Outils de coupe

Pince 4F
longueur lame 6 cm B01036

Lame de rechange 4F
longueur lame 6 cm B01038



Sevvo classic Gainses ICA 3321



	Gaines	Composants				
	ICA 3321 Sans tire-fil	Bague de repérage	Bouchon RT2012	Manchon ouvert	Manchon fermé	Réducteur
Gris RAL 7035						
Diamètre	C ICA STF	REPERAGE	BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR
Ø16	B10016	B29416	B29316	B29016	B29116	
Ø20	B10020	B29420	B29320	B29020	B29120	B29620 ⁽¹⁾
Ø25	B10025	B29425	B29325	B29025	B29125	B29625 ⁽²⁾
Ø32	B10032		B29332	B29032	B29132	
Ø40	B10040		B29340		B29140	

⁽¹⁾ Passer du diamètre 20 au diamètre 16

⁽²⁾ Passer du diamètre 25 au diamètre 20

Hk tubitech Tubes IRL 3321



IP40
IP64
IP67



IK07
IK04



750°C
850°C

composants



960°C
longueur



PVC M1












Résistant



RoHS

Gris RAL 7035

	Tubes	Composants					Composants Sistemastop			
		Ig std 3 m	Equerre	Coude	Manchon	Té de dérivation	Flexible	Coude	Manchon	Raccord ISO
										
Ø		CIS	CUG	MAG	TIS	CF	CIRN	MSTN	RSTN	
16	3321 D16 T G	B28950	B20101	B20130	B20404	B20674	B20085 ⁽¹⁾	B05392	B05386	B05398
20	3321 D20 T G	B28960	B20103	B20132	B20406	B20676	B20086 ⁽²⁾	B05393	B05387	B05399
25	3321 D25 T G	B28970	B20105	B20134	B20408	B20678	B20087 ⁽³⁾	B05394	B05388	B05400
32	3321 D32 T G	B28980	B20107	B20136	B20410	B20680	B20088 ⁽⁴⁾	B05395	B05389	B05401
40	3321 D40 T G	B28990		B20138	B20412			B05396	B05390	B05402
50	3321 D50 T G	B29000		B20140	B20414			B05397	B05391	B05403
63	3321 D63 T G	B29010								

Matière première PVC, sauf composants Sistemastop en polypropylène

⁽¹⁾ Longueur en mm : 200

⁽²⁾ Longueur en mm : 275

⁽³⁾ Longueur en mm : 365

⁽⁴⁾ Longueur en mm : 350

Indices de sécurité

Tubes	Equerre	Coude	Manchon	Té de dérivation	Flexible	Coude	Manchon	Raccord ISO
	CIS	CUG	MAG	TIS	CF	CIRN	MSTN	RSTN
IK IK07	IK04	IK07	IK07	IK04	IK07	IK07	IK07	IK07
IP IP67	IP40	IP40	IP40	IP40	IP64	IP67	IP67	IP67
°C* 960°	850°	850°	850°	850°	850°	750°	750°	750°

*Résistance au fil incandescent



Outils de coupe

Pince 4F*

B01036

Lame de rechange 4F
longueur lame 6 cm

B01038



* Ø16 à 25 seulement

Pablo Coffrets modulaires étanches IP65



IP65

IK09

750°C

Double isolation

Résistant

RoHS

Sans halogène

Gris RAL 7035



Coffrets



Equipements



Désignation HxIxP (mm)	Nbr total de modules	Nbr de rangées	Nbr modules /rangées	IP65 ⁽¹⁾	PATTIFIX GSR 65	AC	PP	KITDIN	BOR PH	BOR N	RG	A-KIT	OBTUR 6M G	SEP-N CEN	
IP65 04M G 210x143x102	4	1	4	B06534	B05190	B05161									
IP65 08M G 210x215x105	8	1	8	B06537	B05190	B05161									
IP65 12M G 263x314x143	12+1	1	12+1	B06540	B05190	B05161	B05166	B05197	B05193	B05191	B05192	B05163	B05162	B05196	
IP65 18M G 288x426x148	18+1	1	18+1	B06542	B05190	B05161	B05167	B05198	B05194	B05191	B05192	B05163	B05162	B05196	
IP65 24M G 420x314x143	24+2	2	12+1	B06541	B05190	B05161	B05166	B05197	B05193	B05191	B05192	B05163	B05162	B05196	B05182
IP65 36M G 470x426x148	36+2	2	18+1	B06543	B05190	B05161	B05167	B05198	B05194	B05191	B05192	B05163	B05162	B05196	B05199
IP65 54M G 657x426x148	54+3	3	18+1	B06544	B05190	B05161	B05167	B05198	B05194	B05191	B05192	B05163	B05162	B05196	

⁽¹⁾ Livré avec étiquette(s) de repérage vierge(s)

Composition d'un Pablo

Support borniers de terre	Borniers de terre à vis	Obturbateurs 4 modules	Obturbateurs 6 modules	Bouchons classe 2	Lyre de câblage
1	1			3	
1	1	1		5	
1	1	1		5	
1	1		1	5	1
1	2	1	1	5	1
1	2	1	2	5	2



Porte garantie à vie

Pedro Coffrets polyester étanches IP66



Un temps d'équipement record

Gris RAL 7035



Coffrets

Equipements

NOUVEAU

Coffret porte pleine	Coffret porte hublot	Platine perforée quick	Platine perforée	Platine pleine	Support réglable platine	Kit modulaire	Obturbateur 6 modules	Montant	Guide DIN	Plastron plein	Contreporte	Portes de rechange	
												Pleine	Hublot

Désignation	Dimensions HxIxP (mm)	Nbr KIT MOD, PP ⁽¹⁾ et/ou GUIDA max ⁽²⁾	Nbr de module	PP ⁽³⁾	PH ⁽³⁾	PF PERFO QUICK	PF PERFO	PF VTR	SCOR PF	KIT MOD ⁽⁴⁾	OBTUR 6M	MONT	GUIDA	PP	CP ⁽⁵⁾	PORTE PLEINE	PORTE HUBLOT
POLYESTER 01	300x265x165			B04711	B04721	B04771	B04781	B04764								B04586	B04593
POLYESTER 02	425x325x180	3	12 à 36	B04712	B04722	B04772	B04782	B04765	B04682	B04790	B05196	B04651	B04660	B04795	B04760	B04587	B04594
POLYESTER 03	500x430x210	3	18 à 54	B04713	B04723	B04773	B04783	B04766	B04682	B04791	B05196	B04652	B04661	B04796	B04761	B04588	B04595
POLYESTER 04	650x430x210	4	18 à 72	B04714	B04724	B04774	B04784	B04767	B04682	B04791	B05196	B04653	B04661	B04796	B04762	B04589	B04596
POLYESTER 05	650x540x260	4	24 à 96	B04715	B04725	B04775	B04785	B04768	B04682	B04792	B05196	B04653	B04662	B04797	B04634	B04590	B04597
POLYESTER 06	805x615x315	5	28 à 140	B04716	B04726	B04776	B04786	B04675	B04682	B04793	B05196	B04654	B04663	B04798	B04635	B04591	B04598
POLYESTER 07	1060x810x355	5	38 à 190	B04717	B04727	B04777	B04787	B04677	B04682	B04794	B05196	B04655	B04664	B04799	B04637	B04592	B04599

Patte de fixation

NOUVEAU

Clé et serrures triangulaires de rechange

Serrures⁽⁷⁾



Standard

Inox

ST VTR⁽⁶⁾

INOX

SR TRI VTR01-06

SR TRI VTR07

CH TRI VTR

SR VTR 405

SR VTR 421

SR VTR 455

SR VTR 1242E

SR VTR 2433A

SR VTR 3113A

CODE B04680 B04688 **B04666** **B04667** **B04665** B04740 B04741 B04742 B04743 B04744 B04745

⁽¹⁾ Le plastron plein (PP) peut recevoir par clipsage sur ses supports un guide DIN (GUIDA). Combinaison possible kit modulaire (KIT MOD), guide DIN (GUIDA) et plastron plein (PP) en respectant le nombre d'équipement maxi

⁽²⁾ Tous ces équipements peuvent être utilisés en combinaison avec la platine (PF) fixée en fond de coffret

⁽³⁾ Coffret : livré avec 4 vis de montage et bouchons de classe 2

⁽⁴⁾ KIT MOD composé d'un rail DIN avec 2 supports montés + 1 plastron modulaire avec fixation intégrée + obturbateur(s) + étiquettes de repérage autocollantes

⁽⁵⁾ CP : fixation intégrée, livrée avec les 4 inserts de montage

⁽⁶⁾ ST VTR : tropicalisées

⁽⁷⁾ SR VTR : toutes les serrures s'adaptent à toutes les références de coffrets

NOUVEAU

Pico Boîtes de dérivation étanches

Boîtes grises RAL 7035 - Embouts à gradins

BDD DIAM 60 G Prof. 35		B05530*			
BDD DIAM 80 G Prof. 40		B05531*			
BDD 80x80 G Prof. 40		B05533*			
BDD 100x100 G Prof. 50		B05534*			
BDD 150x110 G Prof. 70		B05536			
BDD 190x140 G Prof. 70		B05537			
BDD 240x190 G Prof. 90		B05538			
BDD 300x220 G Prof. 120		B05539			
BDD 380x300 G Prof. 120		B05540			

* Boîtes sans halogène

Boîte grise RAL 7035 - Entrées perforables

BDD-FLD 100x100 G Prof. 50		B05601						
-------------------------------	--	--------	--	--	--	--	--	--

Pour circuit de sécurité

Boîtes rouges RAL 3000 - Embouts à gradins

BDD DIAM 60 R Prof. 35		B05542			
BDD DIAM 80 R Prof. 40		B05543			
BDD 80x80 R Prof. 40		B05545			
BDD 100x100 R Prof. 50		B05546			
BDD 120x80 R Prof. 50		B05547			

Boîte rouge RAL 3000 - Entrées perforables

BDD-FLD 100x100 R Prof. 50		B05631						
-------------------------------	--	--------	--	--	--	--	--	--

NOUVEAU

960°C

Toutes nos boîtes résistent au fil incandescent 960°C



Adoptez nos nouvelles boîtes 80x80 et leur nouveau design



Réglementation ERP

650°C

Boîtes utilisées en simple dérivation (hors circuits de sécurité)

750°C

Minimum requis pour boîtes susceptibles de recevoir des appareillages (boîte assimilée à un coffret)

960°C

Boîtes utilisées pour les circuits de sécurité

Découvrez
l'ensemble de
notre offre sur
iboco.fr

Suivez nous
sur les réseaux sociaux

 [linkedin/iboco-france](https://www.linkedin.com/company/iboco-france)

 [youtube/iboco france](https://www.youtube.com/channel/UC...)

Pictos de sécurité



Indice
d'étanchéité
IP



Indice de
résistance
aux chocs
IK



Tenue au fil
incandescent
°C



Résistance
à la corrosion,
aux agents
chimiques



Conforme à
la Directive
RoHS



Résistance
aux **UV**



Double
isolation



Classement
au Feu



Sans
halogène



Sans vis





Hager SAS (marque Iboco)

Etablissement secondaire
20 rue Troyon
75017 Paris
Tél. 01 44 77 55 10

 [iboco.fr](https://www.iboco.fr)
 [linkedin/iboco-france](https://www.linkedin.com/company/iboco-france)
 [youtube/iboco france](https://www.youtube.com/channel/UC...)