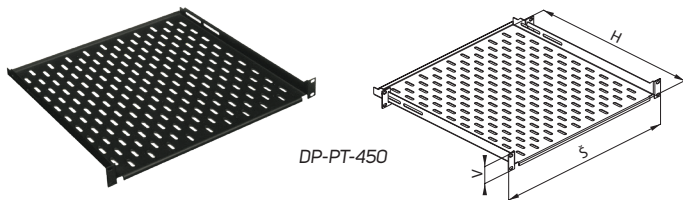


ACCESSOIRES

ÉTAGÈRES

ÉTAGÈRES FIXES ALLÉGÉES 19" DP-PT



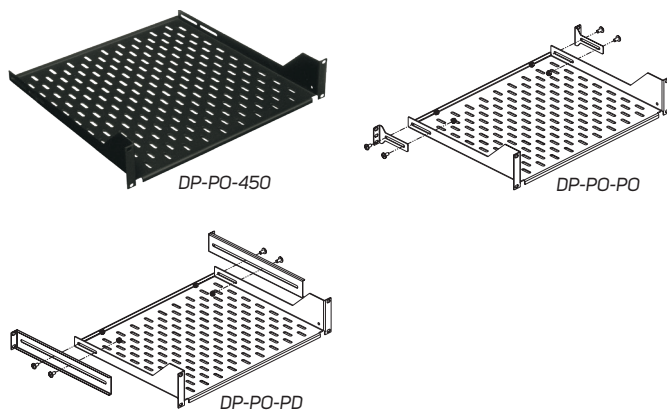
- Tôle d'acier de 1,5 mm
- Supports de fixation inclus
- Couleur : laqué RAL 9005
- Limite de charge max. 20 kg avec charge équilibrée ; limite maximum de charge réduite à 25 % lorsque installé sur une paire de montants verticaux avant uniquement (profondeur d'étagères de 150, 250 et 350 mm)
- Patte de fixation plus longue DP-PO-PD disponible
- Contenu du paquet : 1 étagère, 2 pattes arrière

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Min-max dist. ¹	Max dist. ²	Paquet
DP-PT-150	1	19"	150	75-121	370	1 pièce
DP-PT-250	1	19"	250	125-221	470	1 pièce
DP-PT-350	1	19"	350	175-321	570	1 pièce
DP-PT-450	1	19"	450	225-421	670	1 pièce
DP-PT-550	1	19"	550	275-521	770	1 pièce
DP-PT-650	1	19"	650	325-621	870	1 pièce
DP-PT-750	1	19"	750	375-721	970	1 pièce
DP-PT-850	1	19"	850	425-821	1070	1 pièce

¹ Entre pattes standard avant et arrière (en mm).

² Entre pattes standard avant et arrière – avec DP-PO-PD (en mm).

ÉTAGÈRES FIXES 19" DP-PO



- Tôle d'acier de 2 mm
- Pattes de fixation en option
- Couleur : laqué RAL 9005
- Limite de charge max. 60 kg avec charge équilibrée (avec supports de fixation — à commander séparément) ; limite de charge réduite à 25 % lorsque installé sur une paire de montants verticaux avant uniquement (profondeur d'étagères de 150, 250 et 350 mm)
- Contenu du paquet : DP-PO-xxx : 1 étagère

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Min-max dist. ¹	Max dist. ²	Paquet
DP-PO-150	1	19"	150	75-180	385	1 pièce
DP-PO-250	1	19"	250	125-265	470	1 pièce
DP-PO-350	2	19"	350	230-380	585	1 pièce
DP-PO-450	2	19"	450	260-480	685	1 pièce
DP-PO-550	2	19"	550	360-580	785	1 pièce
DP-PO-650	2	19"	650	460-680	885	1 pièce
DP-PO-750	2	19"	750	560-780	985	1 pièce
DP-PO-850	2	19"	850	660-880	1085	1 pièce

¹ Entre pattes standard avant et arrière (en mm).

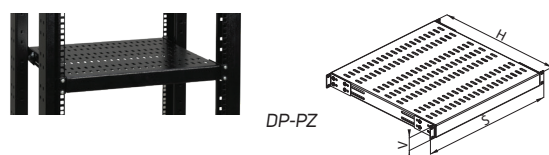
² Entre pattes standard avant et arrière – avec DP-PO-PD (en mm).

SUPPORTS DE FIXATION

Code	Type	Paquet	Longueur (mm)	H (en U)
DP-PO-PO	Standard	1 pair	88	1
DP-PO-PD *	Extended	1 pair	298	1

* Compatible avec DP-PO-xxx, DP-PT-xxx.

ÉTAGÈRES FIXES CHARGE LOURDE 19" DP-PZ

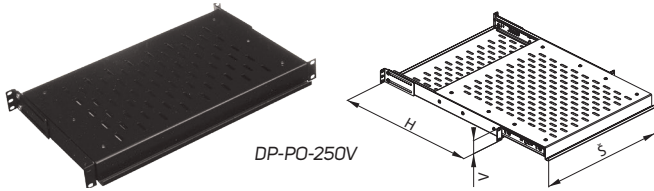


- Tôle d'acier de 2 mm, renforcée avec des barres métalliques
- Quatre pattes de fixation (pour installation sur montants verticaux) incluses
- Couleur : laqué RAL 9005
- Limite de charge max. 100 kg avec charge équilibrée
- Contenu du paquet : 1 étagère, 4 pattes, 16 vis M6, 16 boulons M6

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Min-max distance *	Paquet
DP-PZ-450	1	19"	450	113-463	1 pc
DP-PZ-550	1	19"	550	213-563	1 pc
DP-PZ-650	1	19"	650	313-663	1 pc
DP-PZ-750	1	19"	750	413-763	1 pc
DP-PZ-850	1	19"	850	513-863	1 pc

* Entre pattes standard avant et arrière (en mm).

ÉTAGÈRES COULISSANTES 19" DP-PO-V



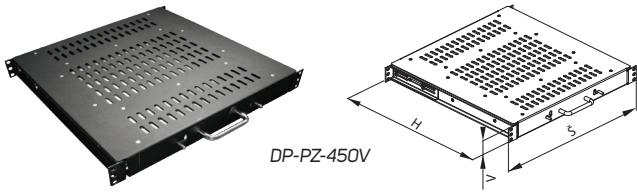
DP-PO-250V

- Tôle d'acier de 1,5 mm
- Hauteur : 1U
- Équipées d'une paire de rails télescopiques latéraux, supports de fixation inclus
- Couleur : laqué RAL 9005
- Limite de charge max. 25 kg avec charge équilibrée ; limite maximum de charge réduite à 25 % lorsque installé sur une paire de montants verticaux avant uniquement (profondeur d'étagères de , et mm : 250 et 350 mm)
- Contenu du paquet : 1 étagère, 2 pattes arrière, 4 vis M5

Code	H (in U)	L	P (mm)	Min-max dist.*	Extraction max.	Paquet
DP-PO-250V	1	19"	271	155-370	160 mm	1 pièce
DP-PO-350V	1	19"	371	255-470	260 mm	1 pièce
DP-PO-450V	1	19"	471	355-570	325 mm	1 pièce
DP-PO-550V	1	19"	571	455-670	410 mm	1 pièce
DP-PO-650V	1	19"	671	555-770	485 mm	1 pièce
DP-PO-750V	1	19"	771	655-870	520 mm	1 pièce

* Entre pattes standard avant et arrière (en mm).

ÉTAGÈRES COULISSANTES CHARGE LOURDE 19" DP-PZ-V



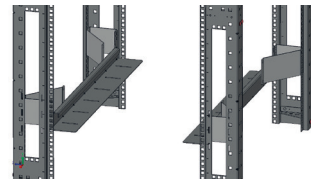
DP-PZ-450V

- Tôle d'acier de 2 mm et 2,5 mm
- Hauteur : 1U
- Extraction max. 450 mm
- Couleur : laqué RAL 9005
- Limite de charge max. 80 kg avec charge équilibrée
- Contenu du paquet : 1 étagère

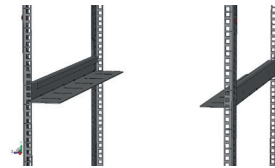
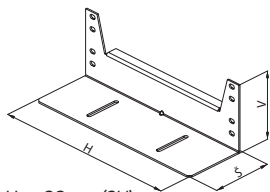
Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Min-max distance *	Paquet
DP-PZ-450V	1	19"	471	296-507	1 pièce
DP-PZ-550V	1	19"	571	406-607	1 pièce

* Entre pattes standard avant et arrière (en mm).

RAILS DE MONTAGE



DP-DU-75S-800



DP-DU-75S-600

H — 88 mm (2U)
L — 80 mm

- Tôle d'acier de 2 mm
- Installable sur trous latéraux de montants verticaux (avec kit de montage DP-MO-01, non inclus)
- Couleur : laqué RAL 9005
- L'espace entre rails refroidit efficacement les appareils actifs
- Limite de charge max. 50 kg avec charge équilibrée
- Contenu du paquet :
- DP-DU-xxxx : 2 rails de fixation
- DP-DU-S75 : 2 rails de support, 4 pattes pour rails de 800 mm, 36 vis M5, 16 écrous flottant M5
- Compatibles avec les montants de type L ; autres informations sur demande

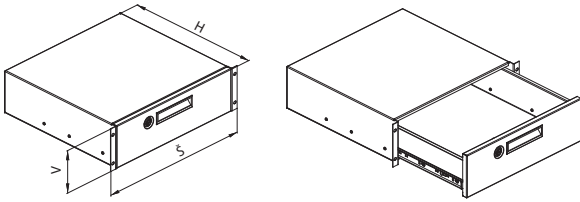
Baie *	DP-DU max.
RDF 80/80	700
RDF 80/100	900
RSF 60/80	700
RSF 60/100	900
RSF 80/80	700
RSF 80/100	900
Rx7 60/60	500
Rx7 60/80	700
Rx7 60/100	900
Rx7 80/80	700
Rx7 80/100	900

* Remplacer « x » avec « i » ou « M ».

RAILS DE MONTAGE			
Code	Distance entre montants verticaux avant et arrière de type L (mm)	Profondeur (mm)	Paquet
DP-DU-300	296	242	1 pair
DP-DU-400	396	342	1 pair
DP-DU-500	496	442	1 pair
DP-DU-600	596	542	1 pair
DP-DU-700	696	642	1 pair
DP-DU-800	796	742	1 pair
DP-DU-900	896	842	1 pair
DP-DU-1000	996	942	1 pair
DP-DU-S75 *	740	692	1 pair

* Limite de charge de 100 kg pour 600 et 800 mm de large.

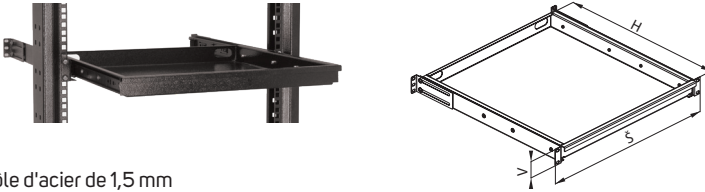
TIROIR COULISSANT 19" DP-DD



- Tôle d'acier de 1,25 et 1,5 mm
- Hauteur : 3U
- Extraction max. 280 mm
- Couleur : laqué RAL 9005
- Limite de charge max. 10 kg avec charge équilibrée ;
- Contenu du paquet : 1 tiroir

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Paquet
DP-DD-03	3	19"	430	1 pièce

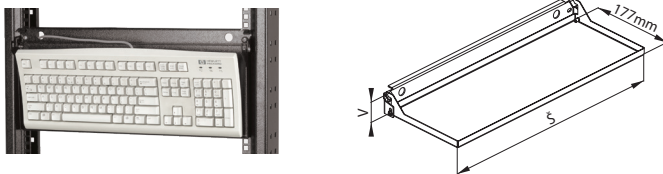
PLATEAU COULISSANT POUR CLAVIER 19" DP-PV



- Tôle d'acier de 1,5 mm
- Clavier de largeur 400 mm et hauteur 36 mm max.
- Profondeur de l'étagère : 480 mm
- Extraction max. 330 mm
- Couleur : laqué RAL 9005
- Supports de fixation inclus
- Pattes de fixation DP-PV-PD pour installation dans baies de 800 et 1 000 mm de profondeur (en option)
- Contenu du paquet : 1 support de clavier, 2 pattes arrière, 4 vis M5, 1 bandes velcro autocollantes

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Paquet
DP-PV-02	1	19"	480	1 pièce

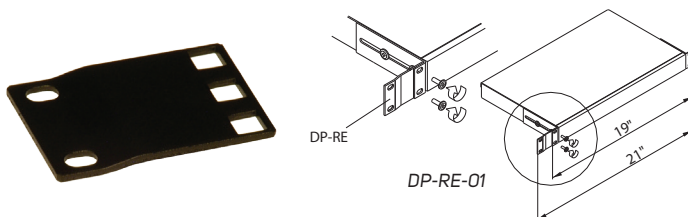
PLATEAU RABATTABLE POUR CLAVIER 19" DP-PV



- Permet de placer le clavier face aux montants verticaux coulissants
- Dimensions max. du clavier 480x175 mm
- Couleur : laqué RAL 9005
- Hauteur : 1U
- Fixer le clavier à l'étagère à l'aide du velcro autocollant — 8 pièces de 12x25 mm (inclus)
- Contenu du paquet : 1 support de clavier, 1 bande velcro autocollante

Code	H (en U)	Larg.	Paquet
DP-PV-01	1	19"	1 pièce

ADAPTEURS 21"

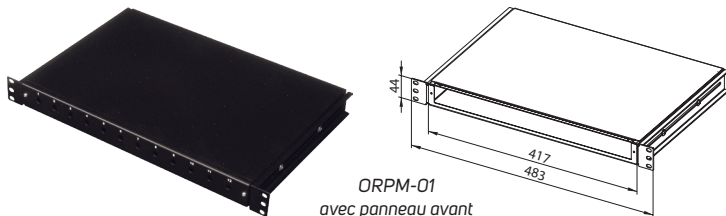


- Permet d'utiliser des équipement 19" dans des baies de 21"
- Couleur : laqué RAL 9005
- Contenu du paquet : 1 adaptateur

Code	H (en U)	Paquet
DP-RE-01	1	1 pièce
DP-RE-02	2	1 pièce
DP-RE-03	3	1 pièce

PRODUITS FIBRE OPTIQUE

BOÎTES DE RACCORDEMENT EN FIBRE OPTIQUE FIXE 19"



ORPM-01
avec panneau avant

- Type : fixe
- Hauteur : 1U
- Panneaux avant modulaires non compris (voir ci-dessous)
- Jusqu'à 24 positions pour connecteurs FO

- Le panneau avant doit être choisi et commandé séparément
- Ouvertures d'entrée de câble à l'arrière
- Les trous non utilisés peuvent recevoir des caches

- Installé dans des baies avec des supports réglables
- Kit d'installation pour cassettes d'épissage et organisateur interne (inclus)
- Large gamme d'accessoires (en option)

- Couleur : laqué RAL 9005
- Contenu du paquet :
 - ORPM-01 : 1 boîtier de fibre optique, 2 supports de câble, 2 pattes 19", 4 vis M5, 2 vis M4
 - OR-xxxxx : 1 panneau avant

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Description	Paquet
ORPM-01	1	19"	300	Fixe	1 pièce



ORO-01



ORO-02



ORO-03



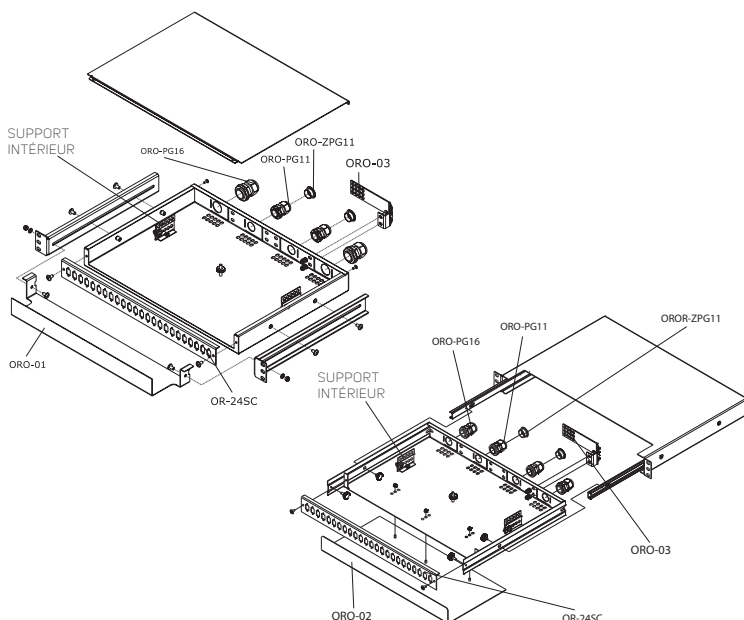
ORO-K2000



ORO-ZPG16



ORO-PG16



ACCESSOIRES POUR BOÎTES OPTIQUES

Code	Description	Paquet
ORO-K200	Cassette d'épissage	1 pièce
ORO-PG11	Presse-étoupe PG11	10 pièces
ORO-PG16	Presse-étoupe PG16	10 pièces
ORO-ZPG11	Cache d'orifice de presse-étoupe PG11	10 pièces
ORO-ZPG16	Cache d'orifice de presse-étoupe PG16	10 pièces
ORO-01	Organisateur avant pour ORPM	1 pièce
ORO-02	Organisateur avant pour ORVM	1 pièce
ORO-03	Organisateur arrière	1 pièce

TYPES DE PANNEAUX AVANT MODULAIRES

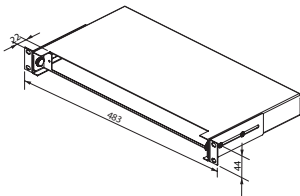
Code	Nombre de trous pour les couplages FO				Paquet
	8	12	16	24	
OR-xxST	•	•	•	•	1 pièce
OR-xxSC	•	•	•	•	1 pièce
OR-xxDSC	•	•	•	•*	1 pièce
OR-xxFC	•	•	•	•	1 pièce
OR-xxFCD	•	•	•	•	1 pièce

* Sans numérotage et trous pour vis.

BOÎTES DE RACCORDEMENT EN FIBRE OPTIQUE COULISSANTS 19"



ORVE-01-250



- Utilisées pour terminer les câbles optiques dans les baies
- Type : coulissant
- Hauteur : 1U
- Panneaux avants modulaires non compris – voir tableau page 115
- Jusqu'à 24 positions pour connecteurs FO

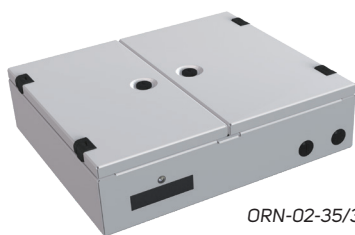
- Le panneau avant doit être choisi et commandé séparément
- Ouvertures d'entrée de câble à l'arrière
- Les trous non utilisés peuvent recevoir des caches
- S'installe dans les baies avec deux supports à glissières

- Kit d'installation pour cassettes d'épissage et organisateur interne (ORVM-01 uniquement)
- Large gamme d'accessoires (en option)
- Couleur : laqué RAL 9005

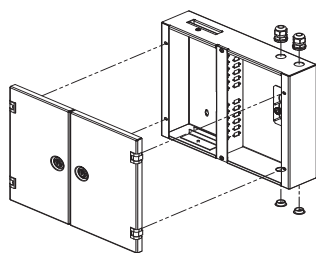
- Contenu du paquet :
 - ORVM-01 : 1 boîtier fibre optique, 2 supports de câble, 2 vis M4
 - ORVE-01-250 : 1 boîtier fibre optique, 2 pattes 19", 6 vis M4

Code	H (en U)	Larg.	P (mm)	Description	Paquet
ORVM-01	1	19"	320	Coulissant	1 pièce
ORVE-01-250	1	19"	250	Coulissant	1 pièce

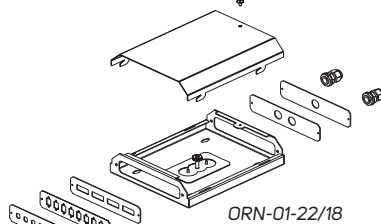
BOÎTES DE RACCORDEMENT EN FIBRE OPTIQUE À MONTAGE MURAL



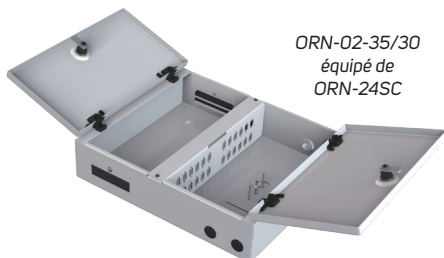
ORN-02-35/30



ORN-01



ORN-01-22/18



ORN-02-35/30 équipé de ORN-24SC



ORN-01-30/18

- Boîtiers d'épissage de fibre optique muraux (utilisés pour terminer les câbles optiques)
- Types :
 - double – taille 350x300 mm ; équipé de porte double battant avec serrure
 - simple – taille 300x180 mm ou 220x180 mm
- Panneaux modulaires avec trous de couplage — voir

- tableau ci-dessous (à commander séparément)
- En double boîtier d'épissage FO jusqu'à 24 positions pour les adaptateurs ST, SC, FC, 12 DSC ou FCD
- En simple boîtier d'épissage FO jusqu'à 8 positions pour les adaptateurs ST, SC, FC, 4 DSC ou FCD

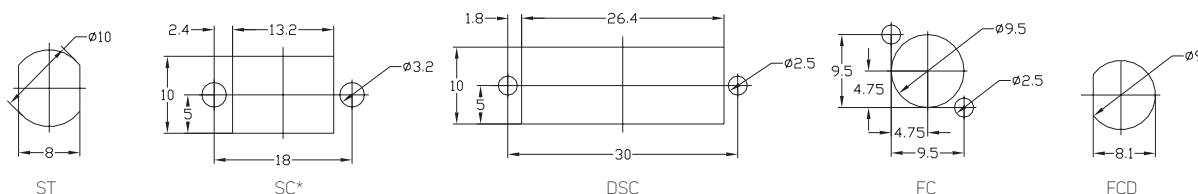
- Les trous non utilisés peuvent recevoir des caches
- Entrée de câble via couplage PG (PG 9 pour ORN-01 et PG 11 pour ORN-02)
- Kit d'installation pour cassette d'épissage (ORO-K2000) inclus
- Couleur : laqué RAL 7035

- Contenu du paquet :
 - ORN-01-xx/xx : 1 boîtier WM (boîtier à couvercle), 1 vis M4, 4 vis M3, 1 boulon M5
 - ORN-02-xx/xx : 1 boîtier WM (boîtier à 2 portes), 2 PG11 avec boulons, 2 couvercles d'ouverture pour PG, 2 vis M4, 1 boulon M5
 - ORN-M-xxxx, ORN-xxxxx : 1 panneau

Code	Type	L x H (mm)	Paquet
ORN-01-30/18	Simple	300 x 180	1 pièce
ORN-01-22/18	Simple	220 x 180	1 pièce
ORN-02-35/30	Double	350 x 300	1 pièce

PANNEAUX POUR BOÎTES OPTIQUES À MONTAGE MURAL		
ORN-01-30/18 et ORN-01-22/18	ORN-02-35/30	Paquet
ORN-M-8ST	ORN-24ST	1 pièce
ORN-M-8SC	ORN-24SC	1 pièce
ORN-M-4DSC	ORN-12DSC	1 pièce
ORN-M-1PG	ORN-24FC	1 pièce
ORN-M-2PG	ORN-12FCD	1 pièce
ORN-M-8FC	-	1 pièce
ORN-M-4FCD	-	1 pièce

Types de trous pour connecteurs fibre optique :

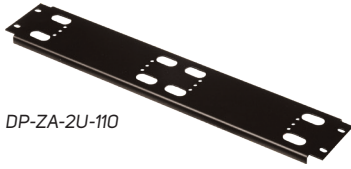


* Sert aussi pour le DUAL-LC (adaptateur requis).

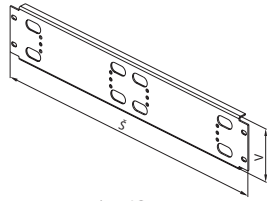
Remarque : dimensions en mm (avant laquage).

PANNEAUX DE BRASSAGE

PANNEAUX 19" POUR RÉGLETTES DE RACCORDEMENT 110 POSITIONS



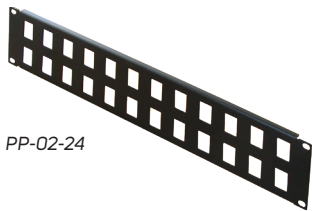
DP-ZA-2U-110



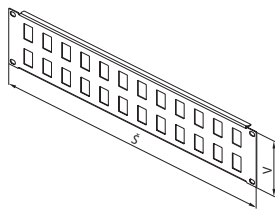
- Pour installation de 110 blocks de connexion dans la baie 19"
- Disponible en 2U et 4U
- Couleur : laqué RAL 9005
- Permet d'installer jusqu'à 100 paires de 2U de haut (gestion des câble comprise)
- Le paquet comprend des panneaux pour 100 blocks

Code	H (en U)	Pour		Paquet
		Réglette 110 pos.	Panneau de man. des câbles	
DP-ZA-2U-110	2	1 pièce	1 pc	5 pièces
DP-ZA-4U-110	4	2 pièces	2 pcs	5 pièces

PANNEAUX DE BRASSAGE 19" POUR MODULES KEYSTONE



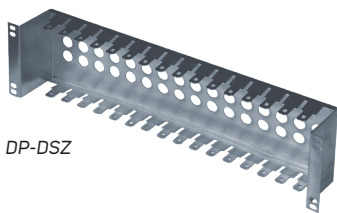
PP-02-24



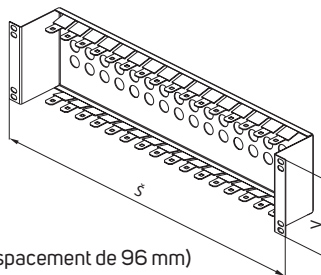
- Pour installation de modules de baie Keystone
- Disponible en 1U, 2U et 3U de hauteur
- Permettent d'installer jusqu'à 16 modules Keystone pour 1U de haut (trou de 16,7x24,3 mm)
- Couleur : laqué RAL 9005
- Chaque module requiert un adaptateur DP-KEY
- Contenu du paquet : 1 panneau pour Keystones

Code	H (en U)	Largeur	Nb de positions	Paquet
PP-01-16	1	19"	16	1 pièce
PP-02-24	2	19"	24	1 pièce
PP-02-32	2	19"	32	1 pièce
PP-03-48	3	19"	48	1 pièce

PANNEAUX DE BRASSAGE 19" POUR MODULES LSA-PLUS



DP-DSZ

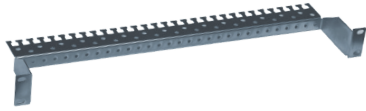


- Pour installation de modules LSA-PLUS (espacement de 96 mm)
- 16 positions pour 10 paires de modules LSA-PLUS
- Finition plaqué zinc
- Contenu du paquet : 1 panneau pour modules LSA-PLUS

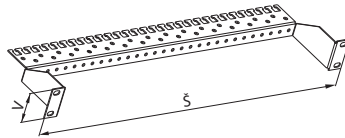
Code	H (en U)	Largeur	Nb de positions	Paquet
DP-DSZ	2.5	19"	16	1 pièce

BARRES DE MISE À LA TERRE

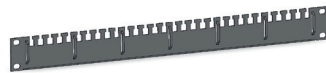
ATTACHES DE CÂBLES/BARRES DE MISE À LA TERRE POUR PANNEAU DE BRASSAGE



DP-HR-01



- Pour équipement de mise à la terre installé
- Hauteur : 1U et 2U
- Maintient les câbles avec des attaches de câbles ou du PVC
- Compatible avec l'utilisation d'une barre de mise à la terre
- Finition plaqué zinc
- Contenu du paquet :
 - DP-HR-01, DP-HR-02: 1 barre de mise à la terre
 - DP-HR-03 : 5 barre de mise à la terre, 5 kits de montage DP-MO-01



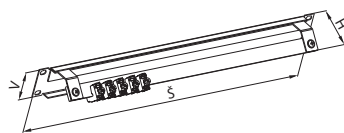
DP-HR-03

Code	Description	Paquet
DP-HR-01	Attaches de câbles 19"/barre de mise à la terre pour panneau de brassage, 1U	1 pièce
DP-HR-02	Attaches de câbles 19"/barre de mise à la terre pour panneau de brassage, 2U	1 pièce
DP-HR-03	Attaches de câbles 19"/câble de barre de mise à la terre/lot de câble, 1U	1 jeu

PANNEAU 19" AVEC BARRE DE MISE À LA TERRE



DP-ZE-RAM

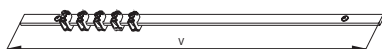


DP-ZE-CL

- Hauteur : 1U
- Rail de mise à la terre en cuivre à 5 attaches de mise à la terre (DP-ZE-CL) inclus
- Couleur : laqué RAL 9005
- Contenu du paquet :
 - DP-ZE-RAM : 1 rail de mise à la terre, 5 DP-ZM-CL
 - DP-ZE-CL: 1 attache de mise à la terre

Code	Description	Paquet
DP-ZE-RAM	Panneau 19" à rail de mise à la terre et 5 attaches	1 pièce
DP-ZE-CL	Attache de mise à la terre	1 pièce

BARRES DE MISE À LA TERRE



- Pour baies de hauteur 15 à 52U
- Barre de cuivre de 25x5 mm
- Kit d'installation pour montage de baie (inclus)
- Contenu du paquet : 1 barre de mise à la terre, 5 attaches DP-ZM-CL, 4 vis M5, 4 boulons M5, 2x portefeuille

Code	H (en U)	Longueur (mm)	Paquet
DP-UL-15U	15	667	1 pièce
DP-UL-21U	21,27	993	1 pièce
DP-UL-42U	42, 45, 47, 48	1867	1 pièce
DP-UL-52U	52	2325	1 pièce

RAIL DE MISE À LA TERRE



- 22 bornes pour diamètres de câbles de :
 - $\varnothing 1$ à 10 mm² — conducteur solide
 - $\varnothing 1$ à 6 mm² — conducteur isolé
- Tension nominale — 230/400 V
- Courant nominal — 40 A
- Kit de montage pour installation (soit sur le cadre, soit sur les montants)
- Câble de terre de 6 mm² avec cosse M8, 500 mm de long
- Conforme à la caractéristique standard LG-19
- Contenu du paquet :
 - 1 rail de mise à la terre,
 - 2 supports plastiques, 2 vis M5

Code	Description	Package
DP-ZE-ER24	Rail de mise à la terre, 8x8 mm, 22 bornes, 40 A, câble de terre	1 pièce

SOCLES MODULAIRES



➤ Des **socles** sont installés en tant qu'éléments à la fois esthétiques et de stabilisation au lieu de pieds ou de roulettes. Lorsqu'un filtre est utilisé, le socle fournit une quantité suffisante d'air filtré. Peut aussi servir au rangement des câbles.

- S'utilise avec les séries de baies PREMIUM et iSEVEN (RF1, RB1, Ri7 et RM7)
- Hauteur : 100 mm
- Livrée non-assemblée ; accessoires et instructions d'assemblage inclus
- Composé de :
 - jeu de coins et de panneaux avant/arrière
 - un jeu de panneaux latéraux

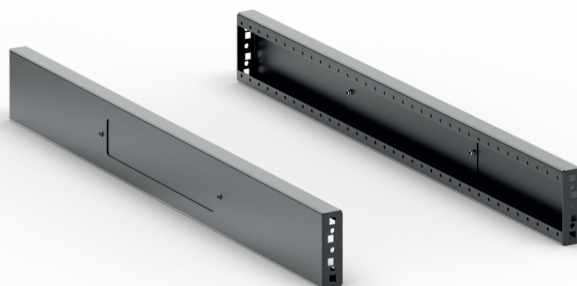
Un exemple de socle modulaire assemblé 800 x 1 000 mm avec une hauteur de 100 mm sous la baie RF1. Les différents éléments du socle sont présentés ci-dessous.

COULEUR :  RAL 9005  RAL 7035

JEU DE COINS DE SOCLE AVEC PANNEAUX AVANT/ARRIÈRE + JEU DE PANNEAUX LATÉRAUX



DP-PR-L80 jeu

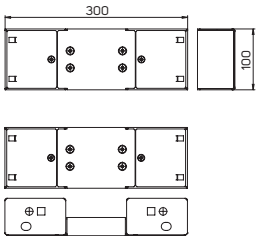


DP-P-S100 jeu

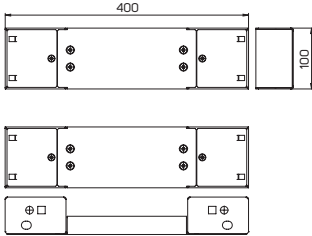


DP-PR-L80 + DP-P-S100

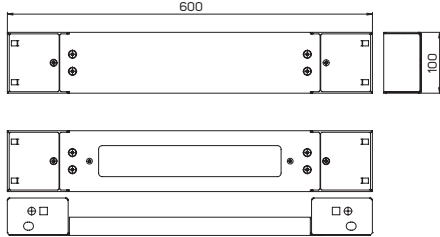
DP-PR-L30



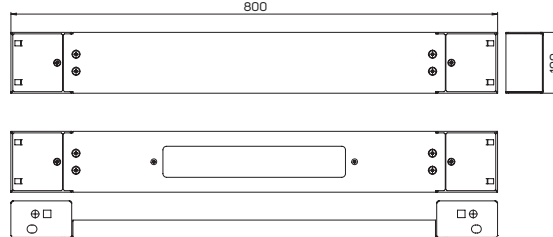
DP-PR-L40



DP-PR-L60



DP-PR-L80



JEU DE COINS AVEC PANNEAUX AVANT/ARRIÈRE

- Jeu de deux panneaux de socle avec coins pour tous les baies
- La taille correspond à la largeur de la baie ou de l'unité CoolTeg Plus.
- Capacité de charge : 1700 kg
- Hauteur : 100 mm

Code	Description	Largeur (mm)	Paquet *
DP-PR-L30	Socles pour baies de 300 mm de large ; comprend des panneaux avant et arrière avec coins, kit de montage ; hauteur 100 mm	300	1 jeu
DP-PR-L40	Socles pour baies de 400 mm de large ; comprend des panneaux avant et arrière avec coins, kit de montage ; hauteur 100 mm	400	1 jeu
DP-PR-L60	Socles pour baies de 600 mm de large ; comprend des panneaux avant et arrière avec coins, kit de montage ; hauteur 100 mm	600	1 jeu
DP-PR-L80	Socles pour baies de 800 mm de large ; comprend des panneaux avant et arrière avec coins, kit de montage ; hauteur 100 mm	800	1 jeu

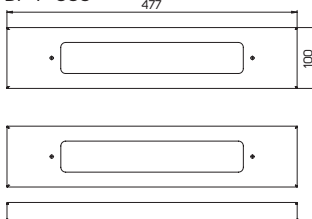
* Le paquet comprend :

- 2x coins avec panneau aveugle, kit de montage
- 2x coins avec panneau avec entrée de câble, kit de montage

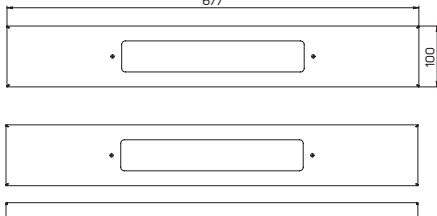
JEU DE PANNEAUX LATÉRAUX

- Jeu de deux panneaux de socle pour les baies RF1/RB1 : DP-P1-Sxxx
- Jeu de deux panneaux de socle pour baies Ri7/RM7 ou CoolTeg : DP-P-Sxxx
- Hauteur : 100 mm

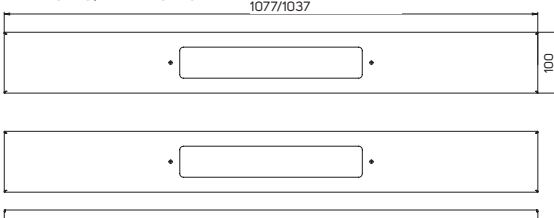
DP-P-S60



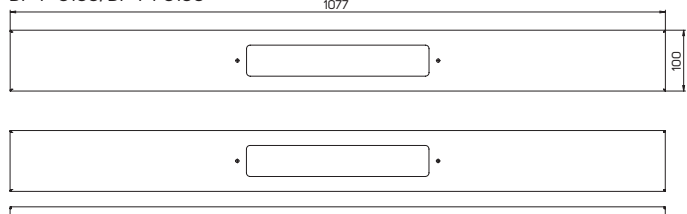
DP-P-S80



DP-P-S120/DP-P1-S120



DP-P-S100/DP-P1-S100



Code	Description	Profondeur (mm)	Paquet *
DP-P1-S60	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour les baies RF1/RB1 de 600 mm de profondeur, hauteur 100 mm	600	1 jeu
DP-P1-S80	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour les baies RF1/RB1 de 800 mm de profondeur, hauteur 100 mm	800	1 jeu
DP-P1-S100	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour les baies RF1/RB1 de 1 000 mm de profondeur, hauteur 100 mm	1000	1 jeu
DP-P1-S120	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour les baies RF1/RB1 de 1 200 mm de profondeur, hauteur 100 mm	1200	1 jeu
DP-P-S60	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour baies Ri7/RM7 de 600 mm de profondeur ou CoolTeg, hauteur 100 mm	600	1 jeu
DP-P-S80	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour baies Ri7/RM7 de 800 mm de profondeur ou CoolTeg, hauteur 100 mm	800	1 jeu
DP-P-S100	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour baies Ri7/RM7 de 1 000 mm de profondeur ou CoolTeg, hauteur 100 mm	1000	1 jeu
DP-P-S120	Jeu de deux panneaux latéraux pour socle DP-PR-L, pour baies Ri7/RM7 de 1 200 mm de profondeur ou CoolTeg, hauteur 100 mm	1200	1 jeu

* Le paquet comprend : 2x panneaux latéraux de socle, kit de montage.

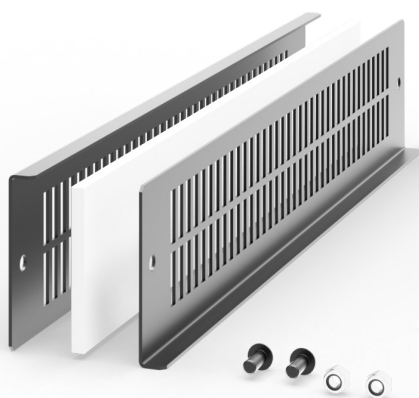
PIEDS AJUSTABLES POUR LE SOCLE

Code	Description	Paquet
DP-PR-L-A	Pieds ajustables pour le socle DP-PR-Lxx	4 pièces



JEU DE CADRES AVEC FILTRES POUR PANNEAUX LATÉRAUX

Code	Description	Paquet
DP-P-F	Jeu de cadres avec filtres pour les panneaux latéraux du socle DP-P1-Sxx et DP-P-Sxx	2 pièces

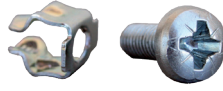


KITS DE MONTAGE & D'ASSEMBLAGE

Kit de montage



DP-MO-01



DP-MO-F2

- Fixe l'équipement aux montants verticaux
- Contenu du paquet :
 - DP-MO-0x : 1 vis, 1 écrou flottant, 1 rondelle
 - DP-MO-F2 : 1 vis, 1 écrou
 - DP-MO-100 : 100 kits de montage (1 vis, 1 écrou flottant, 1 rondelle)

Code	Description	Dimensions	Paquet
DP-MO-01 *	Kit de montage	M5	1 jeu
DP-MO-02 *	Kit de montage	M6	1 jeu
DP-MO-F2 *	Kit de montage — installation rapide	M6	1 jeu
DP-MO-100	Kit de montage — multipack	M5	1 jeu

* Veuillez commander par multiples de quatre uniquement (un paquet = 4 jeux, voir ci-dessus).

Kits d'assemblage



DP-DR-UNI



DP-DR-7



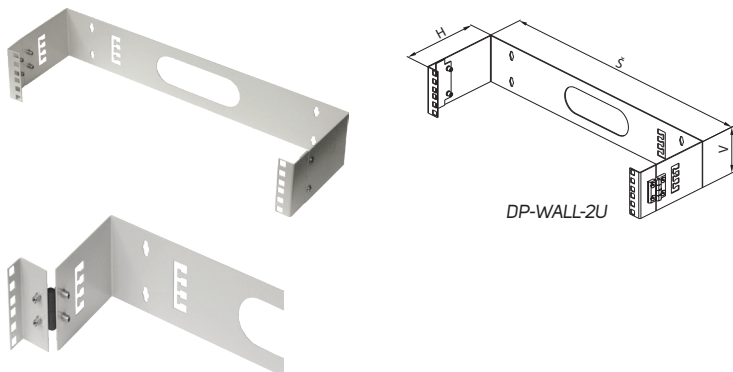
DP-DR-RF1

Code	Description	Paquet
DP-DR-UNI	Kit de connexion pour toutes les séries de baies autoportantes Ri7	1 jeu
DP-DR-7	Kit de connexion pour tous les baies de la série Ri7 sans panneaux latéraux	1 jeu
DP-DR-RF1	Kit de connexion pour RF1/RB1 baies autoportantes	1 jeu
DP-DR-SSP-RF1	Kit de fixation des panneaux latéraux des RF1/RB1 baies	1 jeu
DP-DR-RF1-AC	Kit pour connecter RF1 baie avec CoolTeg — installation du couvercle supérieur	1 jeu

- Connecte des baies autonomes de hauteur et profondeur égales pour en faire une rangée
- DP-DR-UNI : connecte une série entière de baies Ri7 ; les panneaux latéraux ne doivent pas être retirés
- DP-DR-7 : connecte une série entière de baies Ri7 ; les panneaux latéraux doivent être retirés
- DP-DR-RF1 : permet de connecter les racks des séries RF1 et RB1
- DP-DR-RF1-AC : relie les baies de la série RF1 et les unités CoolTeg à travers les couvercles supérieurs

- Contenu du paquet :
 - DP-DR-UNI : 6 boulons papillons M5, 6 vis M5×20, 12 rondelles
 - DP-DR-7 : 6 boulons hexagonaux, 12 vis M5×10, 12 rondelles M5 DIN125
 - DP-DR-RF1 : 4 connexion au cadre, 16 vis M5×9
 - DP-DR-SSP-RF1 : 8 support de panneau latéral, 8 vis M5×9
 - DP-DR-RF1-AC : 2 support supérieur, 4 vis M5×9, 4 vis M6×12

SUPPORTS 19" POUR MONTAGE MURAL



- Pour installation d'équipement mural 19"
- 2U et 4U de hauteur
- Trous de montage à l'arrière (pour fixation mural)
- Équipement de support avec gonds (permet à l'équipement de s'ouvrir depuis le mur)
- Ouvertures de passe-câbles latéraux
- Couleur : laqué RAL 7035
- Contenu du paquet : 1 support mural

Code	H (en U)	Larg.	Profondeur (mm)	Paquet
DP-WALL-2U	2	19"	150	1 pièce
DP-WALL-4U	4	19"	150	1 pièce

Roulettes & pieds



DP-KO-H1



DP-KO-H2



DP-KO-01



DP-KO-02



DP-NO-01



DP-KO-TC

- Contenu du paquet :
 - Jeu 1 : 1 roulette, 1 vis M10, 1 rondelle
 - Jeu 2 : 1 pied
 - Jeu 3 : 4 roulettes
 - Jeu 4 : 1 roulette, 1 adaptateur M10/M12 ; 1 connecteur M12/M12

Code	Description	Limite de charge par roulette (kg) *	Paquet
DP-KO-01	Roulette pour baie individuelle	50 kg	1 pièce du jeu 1
DP-KO-02	Roulette verrouillable pour baie individuelle	50 kg	1 pièce du jeu 1
DP-KO-H1	Roulette charge lourde pour baie individuelle	100 kg	1 pièce du jeu 1
DP-KO-H2	Roulette charge lourde verrouillable pour baie individuelle	100 kg	1 pièce du jeu 1
DP-NO-01	Pied réglable pour baie individuelle	–	1 pièce du jeu 2
DP-KO-TC	Roulettes de transport pour baies individuelles	30 kg	1 pièce du jeu 3
DP-KO-F1	Roulette pour baie individuelle, pied réglable intégré	280 kg	1 pièce du jeu 4
DP-KO-F5	Roulette pour baie individuelle, pied réglable intégré	500 kg	1 pièce du jeu 4

* Limite de charge des roulettes = (poids de la baie + poids de l'appareil)/3.

UNITÉ D'ÉCLAIRAGE



- Lampe : LED, angle de 120°, 6500 K
- Luminosité : 400 lm
- Voltage/Fréquence : 24-265 V DC/AC
- ~ 50/60 Hz
- Consommation électrique : 5 Watt
- Contrôle de la lumière :
Détecteur de mouvement intégré, temps d'extinction — 5 min.
- Montage : Aimants
- Température de fonctionnement : de -30 °C à +70 °C
- Dimensions : 357,4 × 32 × 35,5 mm (H × L × P)
- Poids : 140 g
- Certifications : CE, UL

Code	Description	Paquet
DP-OJ-06	Unité d'éclairage 400 lm avec détecteur de mouvement, 24-265 V DC/AC ~ 50/60 Hz, fixation magnétique	1 jeu

Protection des câbles



DP-KP-KAR



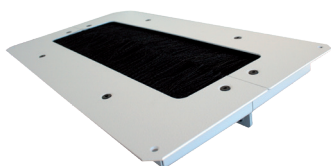
DP-KP-RB4



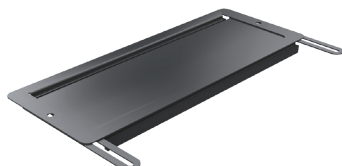
DP-KP-HCE2



DP-KP-KAR9



DP-KP-KAR-A



DP-KP-KAR7



DP-KP-KAR4



DP-KP-KAR4-D

- Les bandes de protection et les panneaux à brosses permettent de protéger les entrées de câbles en limitant la pénétration de la poussière
- Installation dans les ouvertures d'entrée de câbles (300 × 100 mm ou 300 × 50 mm)
- Trous de fixation (pour installation murale) à l'arrière

Code	Description	Couleurs disponibles		Paquet
		RAL 7035	RAL 9005	
DP-KP-LEM	Bordures protectrices d'entrées de câbles (longueur de 790 mm)	–	✓	1 pièce
DP-KP-HCE2	Entrée de câble hermétique pour baies avec IP54 (ouverture de 300 × 100 mm)	✓	✓	1 pièce
DP-KP-KAR	Entrée de câble couverte d'une brosse pour les séries ISEVEN et PREMIUM (ouverture de 300×100 mm)	✓	✓	1 pièce
DP-KP-KAR3	Entrée de câble de 150×56 mm couverte d'une brosse pour les séries RUN, RUD, REN.	✓	–	1 pièce
DP-KP-KAR4	Entrée de câble, deux couches de brosses (ouverture de 300 x 100 mm)	✓	✓	1 pièce
DP-KP-KAR4-D	Entrée de câble, deux couches de brosses, version à doubles battants type Saloon (ouverture de 300×100 mm)	✓	✓	1 pièce
DP-KP-KAR5	Entrée de câble de 300×50 mm, couverte d'une brosse	✓	✓	1 pièce
DP-KP-KAR6	Brosse anti-poussière pour entrée de câble de 500x110 mm (pour Ri7/RM7), deux pièces de brosses et deux pièces de caoutchouc pour bords d'entrée de câble	–	✓	1 pièce
DP-KP-KAR7	Couvercle à glissière pour entrée de câble de 300×100 mm	✓	✓	1 pièce
DP-KP-KAR9	Entrée de câble avec protection de rayon de câble, pour ouverture de 300×100 mm	✓	✓	1 pièce
DP-KP-RB4	Diamètre d'entrée de câble de ×100 mm (4"), couvert d'une brosse	–	✓	1 pièce
DP-KP-RP4	Diamètre d'entrée de câble de 100 mm (4"), plastique	–	✓	1 pièce
DP-KP-KAR-A	Entrée de câble pour dalles de sol relevées, deux couches de brosses (ouverture de 410 × 215 mm)	✓	✓	1 pièce

CONTEG France sarl

Zac du Bourg de Serris
7 Boulevard Robert Thiboust
77700 Serris

Tél.: +33 (0)1 60 04 55 90

conteg@conteg.fr

www.conteg.fr

CONTEG