

## Boîtier breakout OV-S

19"/1 U, OS2, LCD/APC

avec adaptateurs



### Description

Pour la terminaison des câbles à fibre optique préassemblés - 96 fibres au maximum.  
Equippé d'un maximum de 12 / 24 adaptateurs FO.

### Propriétés générales

Dimensions extérieures	1 U, 42 mm x 482.2 mm x 245 mm
Boîtier	entièrement en métal, noir, tiroir extractible avec un mécanisme de verrouillage, le panneau permet un montage réglable en profondeur (en 5 pas, au maximum 50 mm)
Couleur (avant)	similaire à RAL 7035, similaire à RAL 9005 ou acier inoxydable
Impression	nombres (impression en sérigraphie) sur la plaque frontale
Entrée de câble	à l'arrière à gauche et à droite avec entrées de câble pré-tamponnées M15, M20 et M25 - ces trous pré-tamponnés peuvent être ouverts si nécessaire
Décharge de traction	avec un serre-câble et presse-étoupe à vis (M20)
Capacité	jusqu'à 48 fibres
Bande d'étiquetage incluse	non
Kit de montage inclus	non
Tiroir extractible	oui
Tiroir rabattable	non

### Propriétés optiques

Classe de fibres	Singlemode
Catégorie de fibres	OS2
Adapter	LCD/APC
Couleur de l'adaptateur	vert

### Contenu de la livraison

Boîtier breakout  
deux entrées de câble  
des adaptateurs FO, fixés par des vis

## Versions

Número de matériau	Produit	Couleur (panneau avant)	Nombre d'adaptateurs	Orientation de l'adaptateur	Poids [kg]	Unité d'emballage	GTIN / EAN
41545900ZY	Boîtier breakout OV-S 6xLCD/APC	noire	6	décalage horizontal	2,6 kg	1 pc.	40393910009798
41544400ZY	Boîtier breakout OV-S 6xLCD/APC	gris clar	6	décalage horizontal	2,6 kg	1 pc.	40393910009965
41545800ZY	Boîtier breakout OV-S 12xLCD/APC	noire	12	décalage horizontal	2,6 kg	1 pc.	40393910000016
41544500ZY	Boîtier breakout OV-S 12xLCD/APC	gris clar	12	décalage horizontal	2,6 kg	1 pc.	40393910009941
41512500ZY	Boîtier breakout OV-S 24xLCD/APC	noire	24	décalage horizontal	2,6 kg	1 pc.	40393910014075
41511900ZY	Boîtier breakout OV-S 24xLCD/APC	gris clar	24	décalage horizontal	2,8 kg	1 pc.	40393910014105

Variantes sur demande



Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2023-02-07 14:15:54