

# Fiche de spécifications

## DCCS groupe d'assemblage OM4 6xLC-Duplex

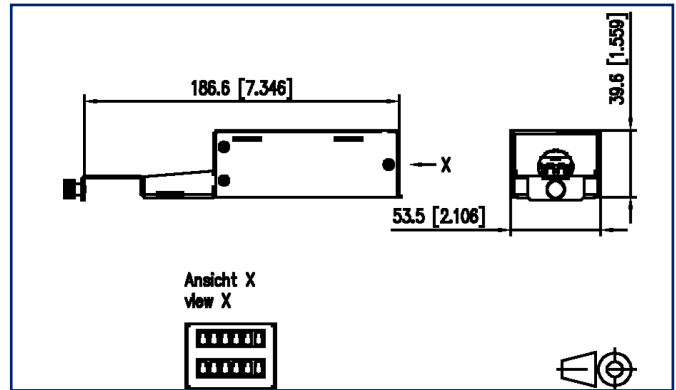
Page 1/5

Référence  
130D207J00000N  
EAN 4251394644899  
09.03.2026  
Version: D

### Illustrations



Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

### Description du produit

- boîtier DCCS avec 6 coupleurs LC duplex montés à l'avant
- montage/démontage facile dans les groupes d'assemblage DCCS (19 pouces, 1 U)
- convient pour l'installation de câbles d'installation préconnectorisés (Préco) avec de câble mini breakout dans des longueurs spécifiques au client
- boîtier : tôle d'acier galvanisée, façade en acier inoxydable, décharge de traction par presse-étoupe M20
- variantes : bleu (SM), vert (SM APC), vert citron (OM5), violet (OM4), aqua (OM3)
- toutes les variantes disponibles peuvent être créées via le configurateur



# Fiche de spécifications

## DCCS groupe d'assemblage OM4 6xLC-Duplex

Page 2/5

Référence  
**130D207J00000N**  
**EAN 4251394644899**  
 09.03.2026  
 Version: D

### Caractéristiques

Données générales	
Domaines d'application	câblage structuré des bâtiments zones de bureaux centre de données
Mesure mécanique selon MICE	M1
Mesure ingress selon MICE	I1
Mesure climatique selon MICE	C1
Mesure électromagnétique selon MICE	E3
Format	groupe d'assemblage / module
Type de montage	DCCS
Technique de transmission	Fibre optique
Numérotation des ports	oui
Couleur	violet
Dimensions	
Dimension (L x L x H)	186,6 mm x 53,5 mm x 39,6 mm
Dimension (L x L x H)	7,346 in. x 2,106 in. x 1,559 in.
Pouces	19 pouces
Classe de fibre	pour OM4
Type de mode de la fibre	Multimode
Raccordements/interfaces	
Connectique interface 1	Coupleurs LC-D
Nombre de ports interface 1	6
Nombre de ports équipés interface 1	6
Nombre de ports avec protection anti-poussière interface 1	6
Nombre de ports avec protection anti-poussière interface 2	6
Informations mécaniques	
Découpe	DCCS
Type de connecteur	duplex
Endurance - Nombre de cycles de connexion	min. 1000
décharge de traction	oui

## Fiche de spécifications

# DCCS groupe d'assemblage OM4 6xLC-Duplex

Page 3/5

Référence  
130D207J00000N  
EAN 4251394644899  
09.03.2026  
Version: D

### Caractéristiques

#### Matériaux et propriétés des matériaux

Matériau - Boîtier du groupe d'assemblage	tôle d'acier
Matériau - Boîtier du groupe d'assemblage, surface	Zn (zinc)
Matériau - Manchon de guidage	céramique, avec fente
Matériau - Boîtier du coupleur	Matière plastique
Sans halogène	oui
RoHS	conforme

#### Classifications

ETIM 7.0	EC001129
ETIM 8.0	EC001129
ETIM 9.0	EC001129
ETIM 10.0	EC001129

#### Spécifications d'emballage

Type d'emballage	1 pc(s) / carton
------------------	------------------

#### Note d'utilisation

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)



## Fiche de spécifications

# DCCS groupe d'assemblage OM4 6xLC-Duplex

Page 4/5

Référence  
**130D207J00000N**  
EAN **4251394644899**  
09.03.2026  
Version: D

### Accessoires

Référence	Désignation
130D2B1B-E	DCCS2 BGT 19 pouces 1UH support pour groupes d'assemblage noir
130D2B1G-E	DCCS2 BGT 19 pouces 1UH support pour groupes d'assemblage gris clair
130D2B2B-E	DCCS2 BGT 19 pouces 1UH support pour groupes d'assemblage noir
130D2B2G-E	DCCS2 BGT 19 pouces 1UH support pour groupes d'assemblage gris clair

Fiche de spécifications  
DCCS groupe d'assemblage OM4 6xLC-Duplex

Page 5/5

Référence  
130D207J00000N  
EAN 4251394644899  
09.03.2026  
Version: D

**Illustrations**

Schéma dimensionnel

