

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2563.300

Plaques passe-câbles en plastique

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2563.300 - Plaques passe-câbles en plastique avec têtes, pour AX

Percer seulement la tête en plastique à l'aide d'une pointe et enfilez le câble.

Caractéristiques

Référence	SZ 2563.300
Description produit	Percer seulement la tête en matière plastique à l'aide d'une pointe et enfilez le câble.
Matériau	Matière plastique selon UL 94-V0
Couleur	Proche RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
Dimensions	Largeur: 447 mm Profondeur: 149 mm
Plaque passe-câbles	Taille: 3
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66 sous réserve de montage approprié
Type selon la norme UL 50E	Type 1, 12
No. of cable entries and Ø (mm) min.-max.	36 x 5-11 46 x 10-15 8 x 15-25 2 x 19-34 4 x 26-35 2 x 26-54
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,614 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177935754

Caractéristiques

ETIM 7.0	EC000211
----------	----------

ECLASS 8.0	27142421
------------	----------

Approbation

Approbation	GOST UL + C-UL - FTTA
-------------	--------------------------