

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2561.300

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 2561.300 - 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 2561.300
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: 256 mm Profondeur: 149 mm
Plaque passe-câbles	Taille: 1
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.	15 x 5-11 22 x 10-15 8 x 15-25 4 x 19-34 1 x 26-54
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,349 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177935693
ETIM 7.0	EC000211

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27142421

Approbation

Approbation

GOST

UL + C-UL - FTTA