

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2566.300

Plaques passe-câbles en plastique

État: 01.02.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2566.300 - Plaques passe-câbles en plastique avec tétines, pour AX

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

Caractéristiques

Référence	SZ 2566.300
Description produit	Percer seulement la tétine en matière plastique à l'aide d'une pointe et enfiler 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: 401 mm Profondeur: 221 mm
Convient à	Type de coffret: AX
Plaque passe-câbles	Taille: 6
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66 sous réserve de montage approprié
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Nombre d'introductions de câbles et Ø (mm) min.-max.	30 x 5-11 50 x 10-15 8 x 15-25 2 x 19-34 2 x 26-35 2 x 26-54 1 x 50-110
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.752
Poids brut	0.76

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier 39269097

EAN 4028177935709

E-Number Sweden E3465293

ETIM 9 EC000211

ETIM 8 EC000211

ECLASS 8.0 27142421

Approbation

Approbation UL + C-UL - FTTA