

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2567.300

Plaques passe-câbles en plastique

État: 02.02.2026 (La source: ittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2567.300 - 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 2567.300
Description produit	Percer seulement la tétine en matière plastique à l'aide d'une pointe et enfiler le câble.
Matériaux	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: 436 mm Profondeur: 221 mm
Convient à	Type de coffret: AX
Plaque passe-câbles	Taille: 7
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 52 x 10-15 8 x 15-25 6 x 19-34 4 x 26-35 2 x 26-54 1 x 50-110
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.8
Poids brut	0.82

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier 39269097

EAN 4028177935747

E-Number Sweden E3465294

ETIM 9 EC000211

ETIM 8 EC000211

ECLASS 8.0 27142421

Approbation

Approbation UL + C-UL - FTTA