

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2572.100

Plaque passe-câbles métallique

État: 27.09.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2572.100 - Plaque passe-câbles métallique avec empreinte métrique préestampée pour AX

Défoncer les perforations pour les presse-étoupes simplement avec un tournevis.

Caractéristiques

Référence	AX 2572.100
Description produit	Défoncer les perforations pour les presse-étoupes simplement avec un tournevis.
Matériau	Tôle d'acier
Couleur	RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
Nombre d'empreintes métriques préestampées	6 x M16 4 x M20 10 x M25 2 x M32 2 x M40
Dimensions	Largeur: 339 mm Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AX
Plaque passe-câbles	Taille: 2
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66 sous réserve de montage approprié
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12K
Number knockouts	6 4 10 2 2

Caractéristiques

Metric diameter	M16 M20 M25 M32 M40
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,8 kg
Poids net	0.6
Poids brut	0.605
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	3 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177925236
E-Number Sweden	E3465296
ETIM 8	EC000211
ETIM 7.0	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Approbation

Approbation UL + C-UL - FTTA