

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2562.100

Plaque passe-câbles métallique

État: 30.01.2026 (La source: rittal.com/be-fr)



FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2562.100 - Plaque passe-câbles métallique avec empreinte préestampée métrique

Percer simplement les perforations pour les presse-étoupes avec le tournevis, indice de protection IP 66 avec un montage en position habituelle, en bas.

Caractéristiques

Référence	SZ 2562.100
Description produit	Percer simplement les trous pour les presse-étoupes à l'aide d'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	2 x M16 5 x M20 13 x M25 2 x M32 2 x M40
Dimensions	Largeur: 339 mm Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AE
Plaque passe-câbles	Taille: 4
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66 sous réserve de montage adéquat dans le bas du coffret ou de l'armoire
Number knockouts	2 5 13 2 2

Caractéristiques

Metric diameter	M16 M20 M25 M32 M40
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.5
Poids brut	0.62
Numéro du tarif douanier	73079100
EAN	4028177390867
E-Number Sweden	E3404796
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421