Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1581.100 Plaque passe-câbles métallique

État: 25/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



SZ 1581.100 - 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 1581.100
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	12 x M20
Dimensions	Largeur: 221 mm Profondeur: 90 mm
Convient à	Type de coffret: KL
Plaque passe-câbles	Taille: 2
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	12
Metric diameter	M20
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.23
Poids brut	0.25
Numéro du tarif douanier	73079100

© Rittal 2025

Caractéristiques

E-Number Sweden	E3404794	
ETIM 9	EC000211	
ETIM 8	EC000211	
ECLASS 8.0	27142421	

© Rittal 2025 3