Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 2562.500 Plaques passe-câbles en plastique

État: 2025-11-13 (La source: rittal.com/ca-fr)



SZ 2562.500 - Plaques passe-câbles en plastique à tétines

Percer la matière plastique et passer le câble, indice de protection IP 65 avec une introduction de câble soignée.

Caractéristiques

Référence	SZ 2562.500
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 Sans halogènes
Couleur	Proche RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
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 65
Nombre d'introductions de câbles et Ø (mm) minmax.	24 x 7-12 48 x 10-15 4 x 15-21 8 x 15-25 4 x 26-35
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.55
Poids brut	0.58
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177325609

© Rittal 2025

Caractéristiques

E-Number Sweden	E3404728	
ETIM 9	EC000211	
ETIM 8	EC000211	
ECLASS 8.0	27142421	

© Rittal 2025 3