Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.







État: 15.12.202 (La source: rittal.com/be-fr)



SZ 2563.010 - Plaques passe-câbles en plastique avec empreinte préestampée métrique

Avec perforations préestampées pour presse-étoupes.

Caractéristiques

Référence	SZ 2563.010
Description produit	Avec perforations préestampées pour presse-étoupes. Utiliser les joints des plaques passe-câbles standards.
Couleur	RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
Nombre d'empreintes métriques	2 x M12
préestampées	4 x M16
	8 x M20
	13 x M25
	6 x M32
	4 x M40
	2 x M50
Dimensions	Largeur: 530 mm
	Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AE
Plaque passe-câbles	Taille: 5
Plage de température de fonctionnement	-40 °C70 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 55 sous réserve de montage approprié

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Number knockouts	2
	4
	8
	13
	6
	4
	2
Metric diameter	M12
	M16
	M20
	M25
	M32
	M40
	M50
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	1.75
Poids brut	1.949
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177550285
E-Number Sweden	E3404764
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3