## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.







6 (La @urce: rittal.com/fr-fr)



## SZ 2562.010 - Plaques passe-câbles en plastique avec empreinte préestampée métrique

Avec perforations préestampées pour presse-étoupes.

## Caractéristiques

Référence	SZ 2562.010
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
	4 x M20
	10 x M25
	4 x M32
	4 x M40
	2 x M50
Dimensions	Largeur: 339 mm
	Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AE
Plaque passe-câbles	Taille: 4
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
	4
	10
	4
	4
	2
Metric diameter	M12
	M16
	M20
	M25
	M32
	M40
	M50
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	0.95
Poids brut	1
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177550278
E-Number Sweden	E3404763
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3