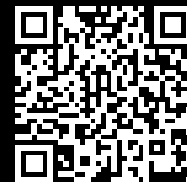


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2561.010

Plaques passe-câbles en plastique

État: 2025-12-22 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2561.010 - Plaques passe-câbles en plastique avec empreinte préestampée métrique

Avec perforations préestampées pour presse-étoupes.

Caractéristiques

Référence	SZ 2561.010
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 préestampées	3 x M16 5 x M20 4 x M25 2 x M32 2 x M40
Dimensions	Largeur: 330 mm Profondeur: 90 mm
Convient à	Type de coffret: AE
Plaque passe-câbles	Taille: 3
Plage de température de fonctionnement	-40 °C...70 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 55 sous réserve de montage approprié
Number knockouts	3 5 4 2 2

Caractéristiques

Metric diameter	M16
	M20
	M25
	M32
	M40
Unité d'emballage	10 p.
Poids net	1.13
Poids brut	1.396
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177550261
E-Number Sweden	E3404762
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421