

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2563.010

## Plaques passe-câbles en plastique

État: 2026-02-15 (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 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 préestampées	2 x M12 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 °C...70 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 55 sous réserve de montage approprié

# 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