

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2562.200**

# Plaques passe-câbles modulaires en plastique

État: 2026-06-08 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

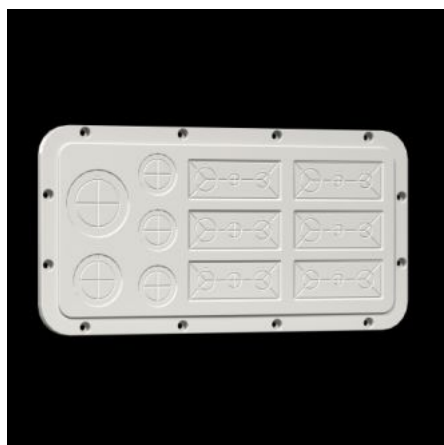
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2562.200 - Plaques passe-câbles modulaires en plastique avec empreinte métrique préestampée pour AX

Défoncer simplement les empreintes préestampées en plastique pour presse-étoupes. Des découpes rectangulaires et des cadres de renforcement supplémentaires permettent l'intégration directe du passage de câbles modulaire.



## Caractéristiques

Référence	SZ 2562.200
Description produit	Défoncer simplement les empreintes préestampées en plastique pour presse-étoupes. Des découpes rectangulaires et des cadres de renforcement supplémentaires permettent l'intégration directe du passage de câbles modulaire.
Matériau	Matière plastique selon UL 94-V0
Couleur	RAL 7035
Number of rectangular cutouts information	1 découpe rectangulaire accueille 10 éléments d'étanchéité, petit format
Number of rectangular cutouts	3
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.

# Caractéristiques

Nombre d'empreintes métriques préestampées	3 x M12 2 x M16 3 x M20 3 x M25 2 x M32
Dimensions	Largeur: 339 mm Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AX
Plaque passe-câbles	Taille: 2
Plage de température de fonctionnement	-40 °C...80 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 66 sous réserve de montage approprié
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,3 kg
Poids brut	0,332 kg
Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Description produit	SZ Plaques passe-câbles en plastique pour coffrets AX, pour passage de câbles modulaire, préestampées, LP: 339x149 mm, pour plaques passe-câbles taille 2

## Approbation

Approbation

UL + C-UL - FTTA