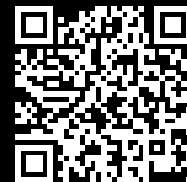


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2561.200**

# Plaques passe-câbles modulaires en plastique

État: 10.02.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

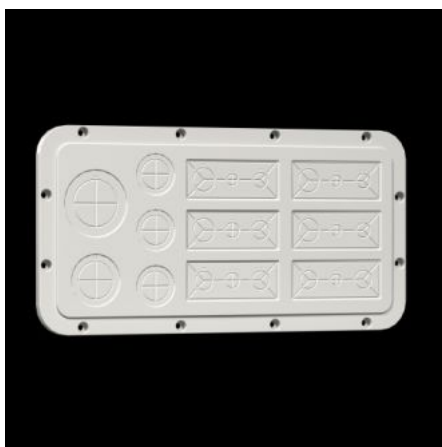
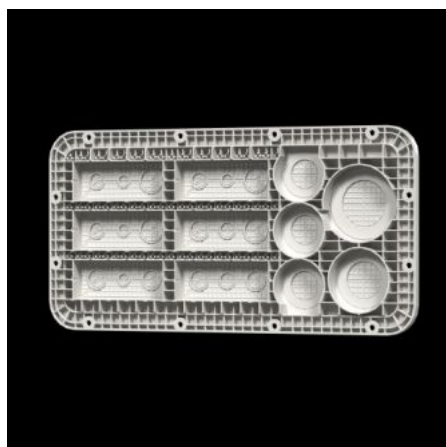
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2561.200 - 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 2561.200
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	2
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.

# Caractéristiques

Nombre d'empreintes métriques préestampées	2 x M12
	1 x M16
	2 x M20
	1 x M25
	2 x M32
Dimensions	Largeur: 256 mm Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AX
Plaque passe-câbles	Taille: 1
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
Number knockouts	2
	1
	2
	1
	2
Metric diameter	M12
	M16
	M20
	M25
	M32
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.24
Poids brut	0.25
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177938397
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

# Approbation

---

Approbation

UL + C-UL - FTTA