

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2563.500**

**Plaques passe-câbles en plastique**

État: 14/05/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2563.500 - Plaques passe-câbles en plastique à tétines

Percer la matière plastique et passer le câble, indice de protection IP 65 avec une introduction de câble soignée.

## Caractéristiques

Référence	SZ 2563.500
Description produit	Percer seulement la tétine en matière plastique à l'aide d'une pointe et enfiler le câble.
Matériau	Matière plastique selon UL 94-V0 Sans halogènes
Couleur	Proche RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
Dimensions	Largeur: 534 mm Profondeur: 149 mm
Convient à	Type de coffret: AE
Plaque passe-câbles	Taille: 5
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 65
Nombre d'introductions de câbles et Ø (mm) min.-max.	18 x 5-9 16 x 7-12 36 x 10-15 6 x 15-24 2 x 23-30 2 x 26-35 4 x 26-54 1 x 50-110
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,86 kg
Poids brut	0,96 kg

# Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Description produit	Plaque passe-câbles à têtes