### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## SZ 2563.500 Plaques passe-câbles en plastique

État: 9/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# 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	18 x 5-9
et Ø (mm) minmax.	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
Poids brut	0.96

© Rittal 2025

### Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177325616
E-Number Sweden	E3404729
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3