### Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





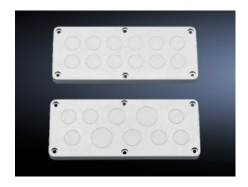
## KL 1582.000 Plaques passe-câbles en plastique

État: 23/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# KL 1582.000 - Plaques passe-câbles en plastique avec empreinte préestampée PG

Avec perforations PG préestampées pour presse-étoupes.



### Caractéristiques

Référence	KL 1582.000
Description produit	Avec perforations PG préestampées pour presse-étoupes. Utiliser les joints des plaques passe-câbles standards.
Matériau	ABS
Couleur	RAL 7035
Remarque	L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants.
Nombre d'empreintes métriques	6
préestampées	2
	2
Nombre x diamètre PG	6 x 13.5
	2 x 16
	2 x 21
Dimensions	Largeur: 220 mm
	Profondeur: 90 mm
Convient à	Type de coffret: KL
Plaque passe-câbles	Taille: 2

© Rittal 2025

### Caractéristiques

Plage de température de fonctionnement	-40 °C70 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 55 sous réserve de montage approprié
Number knockouts	6 2 2
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	0.5
Poids brut	0.581
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177010901
E-Number Sweden	E3404716
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3