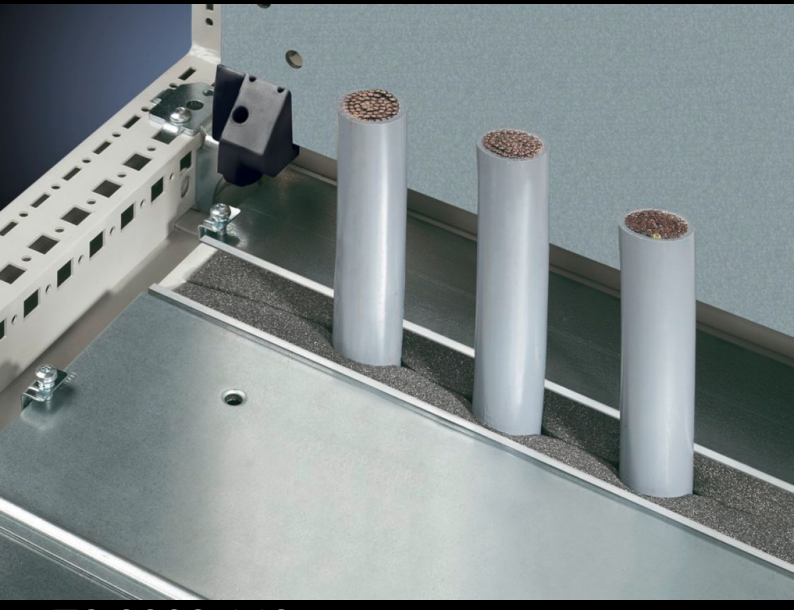
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





TS 8802.160 Profilé passe-câbles central

État: 10.12.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)



TS 8802.160 - Profilé passe-câbles central pour armoires TS et pupitres TP

À enficher sur les plaques passe-câbles.



Caractéristiques

Référence	TS 8802.160
Description produit	Pour étanchéifier le passage de câbles entre les plaques passe- câbles.
Avantages	Convient particulièrement aux câbles de sections identiques
Caractéristiques techniques	Joint de compression élastique : section 30 x 25 mm
Domaines d'application	A enficher sur les plaques passe-câbles
Matériau	Profilé en aluminium extrudé Joint de compression élastique : mousse polyuréthane
Composition de la livraison	Profilés d'enfichage, avec joints de compression élastiques
Remarque	2 pièces suffisent pour une ouverture de la base d'une l'armoire dont la largeur ne dépasse pas 800 mm Les armoires de largeur supérieure ou égale à 1000 mm disposent de deux ouvertures dans la base Il est possible de monter 4 pièces par armoire.
Convient à	Type de coffret: TS: = 1.600 mm Type de coffret: TP
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55 sous réserve de montage approprié
Unité d'emballage	4 p.

© Rittal 2025

Caractéristiques

Poids net	0.592
Poids brut	0.6
Numéro du tarif douanier	76042990
EAN	4028177556829
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3