

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 7993.210

Plaques passe-câbles VX

État: 7/06/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 7993.210 - Plaques passe-câbles VX selon la spécification

Plaque passe-câbles pour l'équipement ultérieur dans des environnements chargés en huile et en poussière. Mise en œuvre conformément aux listes des matériaux autorisés spécifiques au projet de la marque respective.

Caractéristiques

Référence	SZ 7993.210
Description produit	Plaques passe-câbles avec découpes pour plaques modulaires pour l'introduction des câbles avec des conditions ambiantes défavorables pour les armoires électriques VX25. Pour augmenter l'indice de protection dans des environnements fortement chargés en poussière et en huile. Les plaques passe-câbles peuvent être montées en remplacement des plaques passe-câbles d'origine dans le cadre de base des armoires électriques VX25. Pour réaliser une introduction des câbles fiable, les découpes présentes 318 x 144 mm doivent être obturées soit avec des plaques modulaires soit avec des éléments à entrées de câbles.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Laqué
Couleur	RAL 7035
Remarque	Les plaques passe-câbles sont montées dans l'armoire depuis l'intérieur et doivent ainsi être intégrées avant le cadre de câblage Lütze ou la plaque de montage.
Convient à	Type de coffret: VX Largeur: = 1.000 mm Profondeur: = 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	7
Poids brut	7.8
Numéro du tarif douanier	73269098

Caractéristiques

EAN

4028177039179