

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.044

Plaques de socle latérales –
hauteur 200 mm

État: 7/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.044 - Plaques de socle latérales – hauteur 200 mm pour socles VX en tôle d'acier

Les plaques de socle peuvent être utilisées en profondeur pour la finition latérale d'un socle.

Caractéristiques

Référence	VX 8620.044
Description produit	Pour la finition latérale d'une unité de socle et pour la stabilisation complémentaire ou pour l'équipement intérieur de socles juxtaposés. Sur des socles d'une hauteur de 200 mm, il est possible de monter une plaque d'une hauteur de 200 mm ou deux d'une hauteur de 100 mm.
Matériau	Tôle d'acier
Couleur	RAL 9005
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Dimensions	Hauteur: 200 mm
Convient à	Profondeur: = 800 mm
Poids/UE	4,14 kg
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	3,94 kg
Poids brut	4,14 kg
Numéro du tarif douanier	94039910
ECLASS 8.0	27182003
Description produit	VX Plaques de socle latérales, hauteur : 200 mm, pour profondeur : 800 mm

Approbation

Approbation

Approbation

UL + C-UL - FTTA