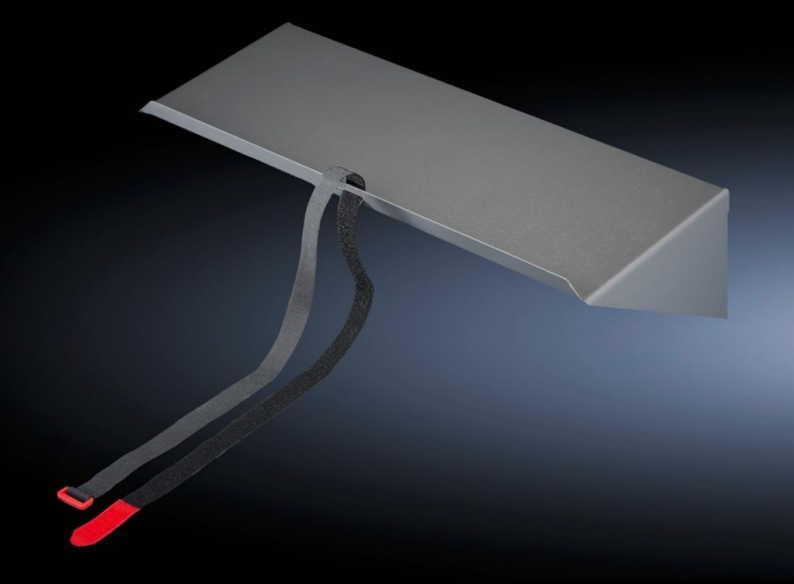
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# IW 6902.950 Base

État: 22/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



### IW 6902.950 - Base pour cadre de porte tubulaire

Solution moins encombrante que les tablettes d'appareillage pour recevoir une tour PC (20 kg max.). À visser sur le cadre de porte tubulaire dans les armoires d'une largeur de 600 mm.

#### Caractéristiques

Référence	IW 6902.950
Description produit	Solution moins encombrante que les tablettes d'appareillage pour recevoir une tour PC (20 kg max.). À visser sur le cadre de porte tubulaire dans les armoires d'une largeur de 600 mm.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Laqué
Couleur	RAL 7015
Composition de la livraison	Sangle de maintien Matériel de fixation Traverse de montage
Dimensions	Largeur: 445 mm Hauteur: 159 mm Profondeur: 230 mm
Charge admissible	20 kg
Remarque	Les traverses de montage contenues dans la livraison conviennent à une largeur de porte de 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	4.548
Poids brut	4.748
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	16,4 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177438729

© Rittal 2025

## Caractéristiques

ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3