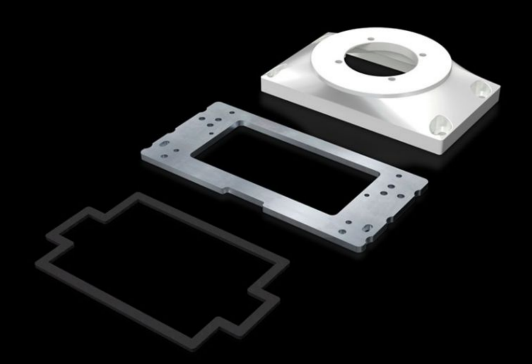
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





CP 6212.540 Plaque de raccordement

État: 07.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



CP 6212.540 - Plaque de raccordement avec tôle de renforcement

Pour un accrochage aisé des tableaux de commande sur les bras porteurs / les pieds.

Caractéristiques

Référence	CP 6212.540
Modèle	Pour le montage de
	Comfort-Panel ayant une largeur de face avant min. de 247 mm et
	une profondeur de montage min. de 152 m
	Optipanel pour une largeur de face avant de min. 220 mm et une
	profondeur de montage de min. 150 mm
	Tôle d'acier à partir d'une profondeur de montage de min. 135 mm
	Pour le montage sur des accessoires de bras porteur :
	Fixation CP 60 / 120 pour raccordement au bras porteur Ø 130 mm
	6206.320, 6212.320
	Couplage CP 60 / 120 / 180 pour raccordement au bras porteur
	Ø 130 mm, 6206.300, 6212.300, 6218.300
	Couplage d'angle 90° CP 60 / 120 pour raccordement au bras
	porteur Ø 130 mm, CP 6206.380, 6212.380
	Adaptateur d'inclinaison 10°, CP 60 / 120 pour raccordement au
	bras porteur Ø 130 mm, CP 6206.400
	Adaptateur d'inclinaison ±45°, CP 60 / 120 pour raccordement au
	bras porteur Ø 130 mm, CP 6206.420
Avantages	Pour un accrochage aisé des tableaux de commande sur les bras
	porteurs / les pieds
	Plus d'espace pour l'introduction des câbles
Matériau	Plaque de raccordement : fonte d'aluminium
	Tôle de renforcement : tôle d'acier de 6 mm
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Tôle de renfort
	Joints d'étanchéité
	Matériel de fixation
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1.3

© Rittal 2025

Caractéristiques

Poids brut	1.604
Numéro du tarif douanier	76169990
EAN	4028177684232
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Approbation

Explications Déclaration fabricant

© Rittal 2025 3