

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Articulation pour suspension CP 120 Départ horizontal – CP 6212.700

Date d'édition : 18 janv. 2022

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Articulation pour suspension CP 120 Départ horizontal – CP 6212.700

created: 18.01.2022 on www.rittal.com/fr-fr



Description produit

Description:	Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes horizontales ou à un plafond. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles.
Matériau:	Articulation pour suspension : fonte d'aluminium Recouvrement : matière plastique
Couleur:	Articulation pour suspension : RAL 7035 Capot : RAL 7024
Composition de la livraison:	Avec joints d'étanchéité Vis pour limitation de l'angle de rotation Vis d'ajustage Vis auto-taraudeuses pour fixation du profilé porteur
Matériau de base:	Fonte d'aluminium

Description produit

Pivotant / inclinable:	oui
Angle de rotation / plage de pivotement:	env. 330° Possibilité de limiter l'angle de rotation en utilisant les vis / la butée jointes à la livraison
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	4,3 kg

EAN: 4028177683990

Numéro du tarif douanier: 76169990

ETIM 7.0: EC000882

ETIM 6.0: EC000882

eCI@ss 8.0/8.1: 27400556

eCI@ss 6.0/6.1: 27189261

Description produit: Articulation pour suspension pour bras porteur 120

Homologations

Déclarations: Déclaration fabricant
