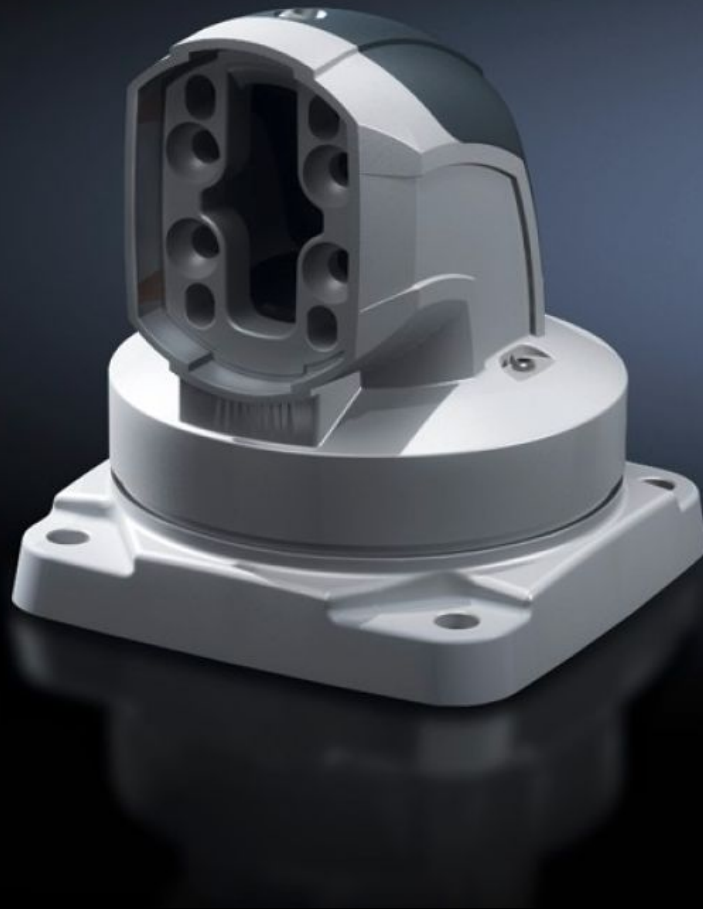


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6206.700

Articulation pour suspension CP 60

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6206.700 - Articulation pour suspension CP 60 Départ horizontal

Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes horizontales ou sur un plafond. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles.

Caractéristiques

Référence	CP 6206.700
Description produit	Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes horizontales ou sur un plafond. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles.
Matériau	Recouvrement : matière plastique Articulation pour suspension : fonte d'aluminium
Couleur	Capot : RAL 7024 Articulation pour suspension : RAL 7035
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
Pivotant / inclinable	Oui
Rotation angle/swivel area	env. 330° Possibilité de limiter l'angle de rotation en utilisant les vis / la butée jointes à la livraison
Dimensions	Largeur: 146 mm Hauteur: 158 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	2,2 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	76169990
EAN	4028177684294
ETIM 7.0	EC000882

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27400556

Approbation

Approbation

GOST

Explications

Déclaration fabricant