

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Couplage d'angle 90° CP 60 pour raccordement au bras porteur Ø 130 mm – CP 6206.380

Date d'édition : 18 janv. 2022

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Couplage d'angle 90° CP 60 pour raccordement au bras porteur Ø 130 mm – CP 6206.380

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



Description produit

Description: Pour la fixation pivotante du coffret sur le profilé horizontal du bras porteur. Coffret pour montage suspendu ou sur pied. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles.

Matériau: Couplage d'angle : fonte d'aluminium / zinc moulé sous pression
Recouvrement : matière plastique

Couleur: Couplage d'angle : RAL 7035
Capot : RAL 7024

Composition de la livraison: Avec joints d'étanchéité
Tiges filetées
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. 310°, blocage par levier
Possibilité de limiter l'angle de rotation en utilisant les tiges filetées jointes à la livraison

Unité d'emballage: 1 p.

Poids/UE: 1,8 kg

EAN: 4028177684393

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: Couplage d'angle 90° pour bras porteur 60-D130mm

Homologations

Déclarations: Déclaration fabricant
