Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





CP 6218.700 Torretta articolata CP 180

Stato: 10/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



CP 6218.700 - Torretta articolata CP 180 Punto di partenza orizzontale

Per il fissaggio girevole del sistema a braccio portante su superfici orizzontali. È possibile anche il fissaggio al soffitto. Copertura asportabile per un'agevole introduzione dei cavi.

Caratteristiche

CP 6218.700
Desilé de la comita disconsiste del cirto.
Per il fissaggio girevole del sistema a braccio portante su superfici orizzontali. È possibile anche il fissaggio al soffitto. Copertura asportabile per un'agevole introduzione dei cavi.
Torretta articolata: Acciaio fuso Copertura: Plastica
Torretta articolata: RAL 7035 Copertura: RAL 7024
Guarnizioni incluse Viti per la limitazione dell'angolo di rotazione Viti di regolazione Viti autofilettanti per il fissaggio al profilato portante
SÌ
circa 330° Mediante l'impiego delle viti/piastrine fornite a corredo è possibile limitare l'angolo di rotazione
1 pz.
18
18.65
68,6 kg CO2 eq (Cat B)
Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
73269098
4028177683860

© Rittal 2025

2

Caratteristiche

ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Approvazioni

Spiegazioni Dichiarazione del costruttore

© Rittal 2025 3