Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





CP 6218.700 Aufsatzgelenk CP 180

Stand: 11.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



CP 6218.700 - Aufsatzgelenk CP 180 Abgang horizontal

Zur schwenkbaren Befestigung des Tragarmsystems an horizontalen Flächen, auch hängende Befestigung an einer Decke ist möglich. Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabeldurchführung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6218.700
Produktbeschreibung	Zur schwenkbaren Befestigung des Tragarmsystems an horizontalen Flächen, auch hängende Befestigumg an einer Decke ist möglich. Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabeldurchführung.
Material	Aufsatzgelenk: Stahlguss Abdeckung: Kunststoff
Farbe	Aufsatzgelenk: RAL 7035 Abdeckung: RAL 7024
Lieferumfang	Inkl. Dichtungen Schrauben für Drehwinkelbegrenzung Justierschrauben Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung
Drehbar/neigbar	Ja
Drehwinkel/Schwenkbereich	ca. 330° Durch Einsetzen der beiliegenden Schrauben/Anschlagplatte kann der Drehwinkel begrenzt werden
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	18
Bruttogewicht	18.65
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	68,6 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177683860

© Rittal 2025

Eigenschaften

ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Approbationen

Erklärungen Herstellererklärung

© Rittal 2025 3