

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6218.700 Aufsatzgelenk CP 180

Stand: 08.07.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



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 Befestigung 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 kg |
| Bruttogewicht | 18,65 kg |
| 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 |
| ETIM 9 | EC000882 |

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400556

Produktbeschreibung

CP Aufsatzgelenk CP 180, Abgang horizontal

Approbationen

Erklärungen

Herstellereklärung