

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6206.700 Aufsatzgelenk CP 60

Stand: 24.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6206.700 - Aufsatzgelenk CP 60 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 6206.700
Produktbeschreibung	Zur schwenkbaren Befestigung des Tragarmsystems an horizontalen Flächen, auch hängende Befestigung an einer Decke ist möglich. Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabeldurchführung.
Material	Abdeckung: Kunststoff Aufsatzgelenk: Aluminiumguss
Farbe	Abdeckung: RAL 7024 Aufsatzgelenk: RAL 7035
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
Abmessung	Breite: 146 mm Höhe: 158 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2,86 kg
Bruttogewicht	3,06 kg
Zolltarifnummer	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Produktbeschreibung	CP Aufsatzgelenk CP 60, Abgang horizontal

Approbationen

Erklärungen

Herstellereklärung