

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## CP 6212.680 Zwischengelenk CP 120

Stand: 20.08.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6212.680 - Zwischengelenk CP 120 ohne Höhenversatz

Zur schwenkbaren Verbindung von horizontalen Tragprofilteilen im Verlauf des Tragarmsystems.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	CP 6212.680
Produktbeschreibung	Zur schwenkbaren Verbindung von horizontalen Tragprofilteilen im Verlauf des Tragarmsystems.
Material	Zwischengelenk: Stahlguss Faltenbalg: Kunststoff
Farbe	Zwischengelenk: RAL 7035 Faltenbalg: RAL 7024
Lieferumfang	Faltenbalg Lochscheiben und Schrauben für Drehwinkelbegrenzung Justierschrauben Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung Inkl. Dichtungen
Drehbar/neigbar	Ja
Drehwinkel/Schwenkbereich	ca. 180° Über 2 gelochte Stahlscheiben, begrenzt einstellbar
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	4 kg
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177705623
ETIM 7.0	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

# Approbationen

---

Erklärungen

Herstellereklärung