

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Zwischengelenk CP 120 – CP 6212.620

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Zwischengelenk CP 120 – CP 6212.620

erstellt am: 27.06.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Zur schwenkbaren Verbindung von horizontalen Tragprofilteilen im Verlauf des Tragarmsystems. Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabeldurchführung.

Material: Zwischengelenk: Aluminiumguss
Abdeckung: Kunststoff

Farbe: Zwischengelenk: RAL 7035
Abdeckung: RAL 7024

Lieferumfang: Inkl. Dichtungen
Schrauben für Drehwinkelbegrenzung
Justierschrauben
Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung

Produktmerkmale

Drehbar/neigbar: ja

Drehwinkel/Schwenkbereich: ca. 330°
Durch Einsetzen der beiliegenden Schrauben kann der Drehwinkel begrenzt werden

Verpackungseinheit: 1 St.

Gewicht/VE: 4,4 kg

EAN: 4028177684164

Zolltarifnummer: 76169990

ETIM 6.0:	EC000882
ETIM 5.0:	EC000882
eCI@ss 8.0/8.1:	27400556
eCI@ss 7.0/7.1:	27189261
eCI@ss 6.0/6.1:	27189261
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27189247
Produktbeschreibung (lang):	CP Zwischengelenk CP 120
Approbationen	
Erklärungen:	Herstellereklärung