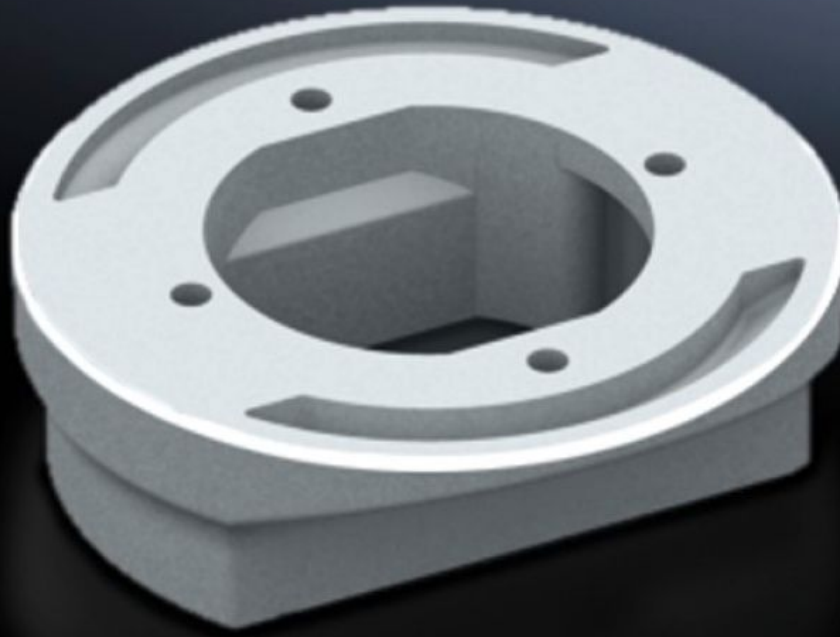


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6212.500 Adapter

Stand: 16.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6212.500 - Adapter von Tragarmanschluss Ø 130 mm auf 120 x 65 mm

Für Anbau von Bediengehäusen mit Tragarmausschnitt 120 x 65mm sowie der Anschlusskonsole VESA 75/100

Eigenschaften

Best.-Nr.	CP 6212.500
Ausführung	Für Anbau von Bediengehäuse mit Tragarmausschnitt 120 x 65 mm sowie der Anschlusskonsole VESA 75/100 an: Kupplung CP 120, 6212.300 Befestigung CP 120, 6212.320 Winkelkupplung 90°, CP 120, 6212.380 Drehgelenk mit Ausleger (6206.850) Drehgelenk für maschinenintegrierten Einbau (6206.870)
Material	Aluminiumguss
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Dichtungen Befestigungsmaterial
Starr j/n	Ja
Abmessung	Höhe: 40 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	0,5 kg
Zolltarifnummer	76169990
EAN	4028177684218
ETIM 7.0	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Approbationen

Erklärungen

Herstellereklärung