

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6206.420

Neigungsadapter $\pm 45^\circ$

Stand: 10.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6206.420 - Neigungsadapter ±45° für Tragarmanschluss Ø 130 mm

Zur Montage zwischen Kupplung, System 60/120 oder Befestigung, System 60/120 oder Winkelkupplung 90°, System 60/120 und Bediengehäuse.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6206.420
Nutzen	Die innere Gelenkverzahnung ermöglicht eine stabile Arretierung des geneigten Gehäuses in verschiedenen Positionen. Durch Einsetzen der beiliegenden Gewindestifte kann der Schwenkwinkel begrenzt werden.
Einsatzgebiete	Zur Verbindung eines Bediengehäuses mit Neigungsadapter an Kupplung CP 60/120/180 für Tragarmanschluss Ø 130 mm, 6206.300, 6212.300, 6218.300 Befestigung CP 60/120 für Tragarmanschluss Ø 130 mm, 6206.320, 6212.320 Winkelkupplung 90°, CP 60/120, 6206.380, 6212.380
Material	Neigungsadapter: Aluminiumguss Faltenbalg: Kunststoff
Farbe	RAL 7024
Lieferumfang	Inkl. Dichtungen Faltenbalg Befestigungsmaterial
Drehbar/neigbar	Ja
Neigungswinkel Anmerkung	In 7,5°-Schritten einstellbar
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	1.35
Bruttogewicht	1.42
Zolltarifnummer	76169990
EAN	4028177684447

Eigenschaften

ETIM 9 EC000882

ECLASS 8.0 27400556

Approbationen

Erklärungen Herstellererklärung