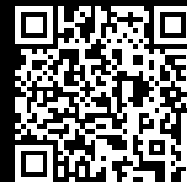


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6206.420

Neigungsadapter $\pm 45^\circ$

Stand: 20.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6206.420 - Neigungsadapter $\pm 45^\circ$ für Tragarmanschluss \varnothing 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 \varnothing 130 mm, 6206.300, 6212.300, 6218.300 Befestigung CP 60/120 für Tragarmanschluss \varnothing 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 $7,5^\circ$ -Schritten einstellbar |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 1,35 kg |
| Bruttogewicht | 1,42 kg |
| Zolltarifnummer | 76169990 |
| ETIM 9 | EC000882 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| ECLASS 8.0 | 27400556 |
| Produktbeschreibung | CP Neigungsadapter $\pm 45^\circ$, CP 60/120, für Tragarmanschluss Ø 130 mm |

Approbationen

| | |
|-------------|--------------------|
| Erklärungen | Herstellereklärung |
|-------------|--------------------|
