Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





CP 6016.200 Gehäuseverbinder

Stand: 13.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



CP 6016.200 - Gehäuseverbinder einstellbar

Zum Einsatz zwischen Command-Panel, Klemmenkästen, Kompakt-Schaltschränken und horizontalen oder vertikalen Flächen. Verbinderhälften an beiden Seiten vormontieren, ineinanderschieben und mit Arretierschraube befestigen bzw. Schwenkwinkel einstellen.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6016.200
Produktbeschreibung	Zum Einsatz zwischen Command-Panel, Klemmenkästen, Kompakt- Schaltschränken und horizontalen oder vertikalen Flächen. Verbinderhälften an beiden Seiten vormontieren, ineinanderschieber und mit Arretierschraube befestigen bzw. Schwenkwinkel einstellen.
Material	Zink-Druckguss
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial für beide Seiten.
Hinweis	Die Arretierschrauben können gegen handelsübliche Klemmhebel (M10 x 50 mm) ausgetauscht werden.
Drehwinkel/Schwenkbereich	±105° durch Verzahnung in 7,5°-Schritten einstellbar.
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	1.6
Bruttogewicht	1.778
Zolltarifnummer	79070000
EAN	4028177319509

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

ETIM 9	EC002622
ECLASS 8.0	27189263

© Rittal 2025 3