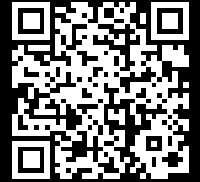


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6206.850 Drehgelenk

Stand: 03.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6206.850 - Drehgelenk mit/ohne Ausleger

Zur direkten schwenkbaren Integration in Maschinen und Anlagen.

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Artikel-Nr. | CP 6206.850 |
| Ausführung | Drehgelenk mit Ausleger |
| Produktbeschreibung | Zur direkten schwenkbaren Integration in Maschinen und Anlagen. |
| Nutzen | Mit integrierter Drehwinkelbegrenzung |
| Einsatzgebiete | Gehäuseaufbau hängend oder sitzend |
| Farbe | RAL 7024/7035 |
| Ausleger Länge | 200 mm |
| Einbaumöglichkeiten | Passend für Gehäuse mit Tragarmanschluss Ø 130 mm |
| Belastbarkeit (statisch) | 700 N |
| Drehwinkel/Schwenkbereich | ca. 310° Durch Einsetzen der beiliegenden Gewindestifte kann der Drehwinkel begrenzt werden |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 2,66 kg |
| Bruttogewicht | 2,86 kg |
| Zolltarifnummer | 76169990 |
| ETIM 9 | EC002622 |
| ECLASS 8.0 | 27189263 |
| Produktbeschreibung | CP Drehgelenk mit Ausleger, für Wandanbau |

Approbationen

Erklärungen

Herstellereklärung