

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6540.200

Bediengehäuse auf Basis AE, mit Griffleisten

Stand: 30.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6540.200 - Bediengehäuse auf Basis AE, mit Griffleisten

Stahlblechgehäuse mit dreifach behandelter Oberfläche bietet optimalen Korrosionsschutz. Aluminium-Frontplatte zur Bearbeitung leicht demontierbar. Schneller und sicherer Servicezugang von vorne und hinten

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--|
| Artikel-Nr. | CP 6540.200 |
| Material | Gehäuse und Tür: Stahlblech Griffleisten: Aluminium Abdeckkappen: Kunststoff |
| Oberfläche | Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Griffleisten: pulverbeschichtet |
| Farbe | Gehäuse und Tür: RAL 7035 Griffleisten und Abdeckkappen: RAL 7030 |
| Lieferumfang | Gehäuse mit Ausbruch und Verstärkung für Tragarmsystem CP-L, Ø 130 mm Seitlich angepunktete Montageprofile Vorne mit max. Ausbruch, abgedeckt von leicht zu bearbeitender 3 mm Aluminium-Frontplatte Seitliche Griffleisten mit Abschlusskappen Tür hinten, rechts scharniert Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz |
| Abmessung | Breite: 300 mm Höhe: 200 mm Tiefe: 155 mm |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 55 |
| Hinweis | Wechsel des Tragarmanschlusses und des Türanschlags durch Drehen des Gehäuses möglich |
| Grundmaterial | Aluminium |
| Hinweis zur Artikel-Nr. | Tragarmanschluss und Türanschlag unten. |

Eigenschaften

| | |
|--------------------|----------|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 4,53 kg |
| Bruttogewicht | 4,73 kg |
| Zolltarifnummer | 94032080 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |

Approbationen

| | |
|---------------|----|
| Approbationen | UL |
|---------------|----|