

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6372.552 Comfort-Panel

Stand: 07.07.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6372.552 - Comfort-Panel

Aluminiumgehäuse, hohe Wärmeleitfähigkeit für optimale passive Entwärmung. Geringes Gewicht bei hoher Stabilität. Schutzart IP 65 nach IEC 60 529.



Eigenschaften

| | |
|--------------|---|
| Artikel-Nr. | CP 6372.552 |
| Ausführung | Tragarmanschluss Ø 130 mm |
| Nutzen | Aluminium-Gehäuse, hohe Wärmeleitfähigkeit für optimale passive Entwärmung. Geringes Gewicht bei hoher Stabilität Kompatibel mit allen Rittal Stand- und Tragarmsystemen |
| Material | Gehäuse: Aluminium-Strangpressprofil Eckstücke: Zink-Druckguss Schutzecken: Kunststoff |
| Grundfarbe | Natur eloxiert |
| Farbe | Gehäuse: natur eloxiert Eckstücke: RAL 7035 Schutzecken: ähnlich RAL 7024 |
| Lieferumfang | Gehäuse mit Ausbruch für Tragarmanschluss 3 mm Doppelbart-Verschluss-Einsatz, austauschbar gegen Verschluss-Einsätze 41 mm, Kunststoff-Handgriffe und Knebelgriffe, Ausführung C Inkl. Dichtungen und Befestigungsmaterial für Frontplatten Rückwand scharniert, Scharnierung auf längster Gehäusesseite |

Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|---|
| Abmessung | Breite: 628,5 mm Höhe: 608,5 mm Tiefe: 170 mm |
| Einbautiefe | 152 mm |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 65 |
| Schutzart NEMA | NEMA 12 |
| Passend für Front-Panel Breite | 520 mm |
| Passend für Front-Panel Höhe | 500 mm |
| Ausführung | Servicezugang von hinten |
| Hinweis | Wechsel des Tragarmanschlusses durch Drehen des Gehäuses möglich |
| Grundmaterial | Aluminium |
| Verschluss | Ausführung Verschluss: Vorreiber Anzahl Verschlüsse: 2 Verschluss-Einsatz: 3 mm Doppelbart |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 14,375 kg |
| Bruttogewicht | 17,375 kg |
| Zolltarifnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Produktbeschreibung | CP Comfort-Panel, für Frontplatte BH 520x500 mm, Einbautiefe 152 mm, Aluminium-Strangpressprofil, Tragarmanschluss Ø 130 mm, Scharnierte Rückwand mit Vorreiber |

Approbationen

| | |
|---------------|--------------------|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK