Rittal – Das System.

Schneller - besser - überall.

Comfort-Panel – CP 6372.542

Stand: 03.02.2014



SCHALTSCHRÄNKE >> STROMVERTEILUNG >> KLIMATISIERUNG >> IT-INFRASTRUKTUR >> SOFTWARE & SERVICE

Comfort-Panel - CP 6372.542

erstellt am: 03.02.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

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

Farbe: Gehäuse: natur eloxiert

Eckstücke: RAL 7035

Schutzecken: ähnlich RAL 7024

Schutzart IP nach

IEC 60 529:

IP 65

Lieferumfang: Inkl. Dichtungen und Befestigungsmaterial für Frontplatten.

Hinweis: Wechsel des Tragarmanschlusses durch Drehen des Gehäuses möglich

3 mm Doppelbart-Verschluss-Einsatz, austauschbar gegen Verschluss-Einsätze 41 mm,

Kunststoff-Handgriffe und Knebelgriffe, Ausführung C

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177663077

Produkt-Merkmale

Ausführung: Tragarmanschluss Ø 130 mm

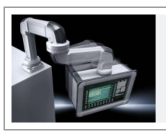
Scharnierte Rückwand und Vorreiber mit 3 mm Doppelbart-Verschlusseinsatz

Einbautiefe: 152 mm

© Rittal 2014 Seite 1

Passend für Frontplatten:	mit Breite: 520 mm mit Höhe: 400 mm
Gewicht:	11,7 kg
Approbationen	
Approbationen	型 UL + C-UL (EN)
Erklärungen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Zertifikate	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Downloads / CAD	
Dokumentationen	型 Anleitung (FR, EN, DE)
Videos	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
CAD-Zeichnungen	Anfordern
Datenblätter	型 Technik im Detail (DE)
Kennlinien	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Treiber/Software	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Bitte beachten Sie auch folgende Alternativ-Produkte:



Compact-Panel



Optipanel

© Rittal 2014 Seite 2