

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CP 6050.000 Tragprofile CP-XL

Stand: 24.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CP 6050.000 - Tragprofile CP-XL

Tragprofile für Tragarmsystem CP-XL

Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6050.000
Ausführung	offen
Produktbeschreibung	Befestigung an den Verbindungselementen mit 4 gewindeformenden Schrauben im Schraubkanal, beliebig ablängbar. Geschlossener Kabelkanal für höhere Belastung und Torsion. Offener Kabelkanal, für einfachen Zugang im Service-Fall und für vorkonfektionierte Kabel mit Stecker, über Einclipsdeckel verschließbar.
Nutzen	Offenes Tragprofil zur nachträglichen Kabeleinführung Trennung von Steuerleitungen und Stromversorgung durch zwei Kanäle
Material	Aluminium-Strangpressprofil
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Einclipsdeckel
Länge	500 mm
Abmessung	Breite: 80 mm Höhe: 155 mm Länge: 500 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4,878 kg
Bruttogewicht	5,135 kg
Zolltarifnummer	76042990
ECLASS 8.0	27400556

Eigenschaften

Produktbeschreibung

Tragprofile CP-XL, offen, Farbe: grau, Einclipsdeckel, Beschreibung: Tragprofile für Tragarmsystem CP-XL, Einsatz bei statischem Lastbereich von 400 bis 1800 N. Durchgängige Kombinationsmöglichkeiten mit großer Funktionsvielfalt. Sicherer Kabelschutz in a