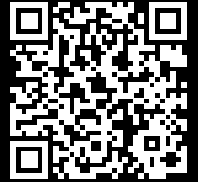


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## CP 6212.210 Tragprofil CP 120

Stand: 28.06.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6212.210 - Tragprofil CP 120 offen

Befestigung an den Verbindungselementen mit 4 gewindeformenden Schrauben im Schraubkanal. Beliebig ablängbar, kein Gewindeschneiden erforderlich. Offener Kabelkanal für einfachen Zugang im Service-Fall und für vorkonfektionierte Kabel mit Stecker, über Abdeckprofil verschließbar. X-förmige Profilierung für höhere Belastbarkeit, große Kabelführungskanäle. Oberer Kanal ausreichend für Kabel mit großen Steckverbindern (z. B. DVI oder VGA) und durch das komplette System hinweg vorhanden bzw. nutzbar.

## Eigenschaften

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.         | CP 6212.210   |
| Produktbeschreibung | Befestigung an den Verbindungselementen mit 4 gewindeformenden Schrauben im Schraubkanal. Beliebig ablängbar, kein Gewindeschneiden erforderlich. Offener Kabelkanal für einfachen Zugang im Service-Fall und für vorkonfektionierte Kabel mit Stecker, über Abdeckprofil verschließbar. X-förmige Profilierung für höhere Belastbarkeit, große Kabelführungskanäle. Oberer Kanal ausreichend für Kabel mit großen Steckverbindern (z. B. DVI oder VGA) und durch das komplette System hinweg vorhanden bzw. nutzbar. |
| Material            | Tragprofil: Aluminium-Strangpressprofil<br>Abdeckung: Kunststoff  |
| Farbe               | Tragprofil: RAL 7035<br>Abdeckung: RAL 7024   |
| Lieferumfang        | Tragprofil<br>Einclipsdeckel  |
| Länge               | 2 000 mm  |
| Abmessung           | Breite: 75 mm<br>Höhe: 120 mm<br>Länge: 2.000 mm  |
| Verpackungseinheit  | 1 Stück   |
| Nettogewicht        | 18,265 kg   |
| Bruttogewicht       | 18,74 kg  |

# Eigenschaften

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Zolltarifnummer     | 76042100                               |
| ETIM 9              | EC000882                               |
| ECLASS 8.0          | 27400556                               |
| Produktbeschreibung | CP Tragprofil CP 120 offen, L: 2000 mm |

---

# Approbationen

---

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Erklärungen | Herstellereklärung |
|-------------|--------------------|