

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Tragprofil CP 180 – CP 6218.050

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Tragprofil CP 180 geschlossen – CP 6218.050

erstellt am: 27.06.2018 auf [www.rittal.com/at-de](http://www.rittal.com/at-de)



## Produktbeschreibung

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Beschreibung:</b> | Befestigung an den Verbindungselementen mit 4 gewindeformenden Schrauben im Schraubkanal. Beliebig ablängbar, kein Gewindeformen erforderlich. Geschlossener Kabelkanal mit großem Querschnitt. |
| <b>Material:</b>     | Tragprofil: Aluminium-Strangpressprofil   |
| <b>Farbe:</b>        | Tragprofil: RAL 7035  |
| <b>Lieferumfang:</b> | Tragprofil  |

## Produktmerkmale

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| <b>Abmessungen:</b>        | Breite: 90 mm<br>Höhe: 160 mm |
| <b>Länge:</b>              | 500 mm                        |
| <b>Verpackungseinheit:</b> | 1 St.                         |
| <b>Gewicht/VE:</b>         | 5,2 kg                        |
| <b>EAN:</b>                | 4028177683716                 |
| <b>Zolltarifnummer:</b>    | 76042100                      |
| <b>ETIM 6.0:</b>           | EC000882                      |
| <b>ETIM 5.0:</b>           | EC000882                      |

|  |   |
|--|---|
| <b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>                 | 27400556                                    |
| <b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>                 | 27189261                                    |
| <b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>                 | 27189261                                    |
| <b>eCl@ss 5.1/5.1.4:</b>               | 27189248                                    |
| <b>Produktbeschreibung<br/>(lang):</b> | CP Tragprofil CP 180 geschlossen, L: 500 mm |
| <b>Approbationen</b>                   |   |
| <b>Erklärungen:</b>                    | Herstellereklärung                          |