

Produktdetails

# MBK209

## MBK209 DIN-Schiene für Klemmen horizontal 600 mm x 500 mm x 200 mm , 0 , 2



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | MBK209  |
| Bestellnummer    | 2CPX041697R9999   |
| EAN              | 4011617416975   |
| Beschreibung     | MBK209 DIN-Schiene für Klemmen horizontal 600 mm x 500 mm x 200 mm , 0 , 2  |
| Langbeschreibung | Innenausbau Modul, CombiLine, Bausatz unmontiert, für Hutprofilschienen für Reihenklemmen horizontal, Rasteinheit 4 RE = 600 mm, Feldbreite 2 = 500 mm, 96 Platzeinheiten, Reihenabstand: 150, Ausbau mit Hutprofilschiene 35 x 15 mm mit Lochung für Drahthalter, in der Tiefe stufenlos über Tiefbauwinkel verstellbar, nutzbare Tiefe von 68 mm bis 145 mm, nutzbare Breite von 438 mm, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, RAL 7035, Ausführung der Abdeckung: geschlossen, einsetzbar ab einer Schranktiefe von 200 mm, EDF oder WR Montagegerüst muss separat bestellt werden |

### Technische Daten

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Normen                     | DIN EN 61439-3<br>DIN EN 61439-2        |
| Bemessungsbetriebsspannung | (Maximum) 400 V                         |
| Betriebsspannung           | 400 V                                   |
| Bemessungsstrom ( $I_n$ )  | 850 A                                   |
| Montagegerüst              | WR oder EDF                             |
| Gehäusotyp                 | Innenausbau Modul                       |
| Bauhöhe                    | 0                                       |
| Montageart                 | stufenlos einstellbar über Montagebügel |

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Platzeinheiten (PLE) | 96                                 |
| Zählerfelder         | 0                                  |
| Modulfunktion        | DIN-Schiene für Klemmen horizontal |
| Farbe                | lichtgrau                          |

## Umwelt

|  |   |
|--|---|
| Schutzklasse                                       | I (geerdet) oder II (schutzisoliert)                  |
| RoHS Status  | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)    |
| RoHS Information                                   | 9AKK107992A4846                                       |
| REACH Erklärung                                    | 2CPC100005X0201                                       |
| SCIP   | 114f4144-efc4-474d-b9a6-6bc82d04c40b Deutschland (DE) |
| Konfliktmineralien<br>Reporting Template<br>(CMRT) | 9AKK108468A3363                                       |

## Abmessungen

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Breite des Produkts           | 500 mm  |
| Höhe des Produkts             | 600 mm  |
| Tiefe des Produkts            | 200 mm  |
| Nettogewicht                  | 4.21 kg |
| Einbautiefe (t <sub>2</sub> ) | 200 mm  |

## Bestelldaten

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück         |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | Packung 1 Stück |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 4.21 kg         |

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 9AKK107992A4846 |
|-------------------------------|-----------------|

## Installation / Montage

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung | 2CPC112206M5601 |
|-----------------------------------|-----------------|

## Hauptdokumente

|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | 2CPC000001C0101<br>2CPC000002C0101 |
|---------------------------------------|------------------------------------|

## Klassifizierungen

|        |                                       |
|--------|---------------------------------------|
| ETIM 8 | EC001894 - Verteilerbaugruppe Klemmen |
| ETIM 9 | EC001894 - Verteilerbaugruppe Klemmen |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| WEEE Kategorie                                   | Produkt nicht in WEEE Umfang |
| CN8  | 85381000                     |
| eClass   | V11.0 : 27400609             |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | U                            |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombiLine N - Bausatz  
→ Klemmen

