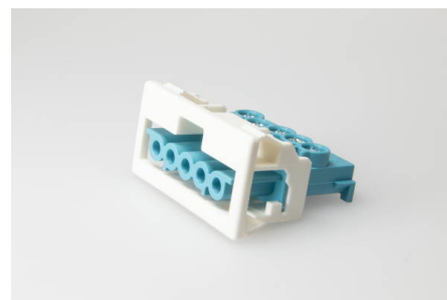




## Steckverbindersystem AC 164 Geräteeinbau

### AC 164 EBU/ 5 PB RAHM WS



#### Bestellinformation

|               |               |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 12665         |
| VPE           | 100           |
| EAN           | 4028012124015 |

#### Ausführung

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Ausführung      | Buchse           |
| Anschlussart    | Schraub          |
| Polzahl         | 5-polig          |
| Codierung       | 2 (DALI)         |
| Farbe           | pastellblau weiß |
| Fehlsteckschutz | ja               |
| PE-Funktion     | ja               |
| Verriegelung    | ja               |

#### Elektrische Daten

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Bemessungsspannung     | 250 / 400 V |
| Bemessungsspannung UL  | 600 V       |
| Bemessungsstrom        | 16 A        |
| Bemessungsstrom UL     | 16 A        |
| Bemessungsstoßspannung | 4,0 kV      |

#### Anschlussdaten

|                         |                                     |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Nennquerschnitt         | 2,5 mm <sup>2</sup>                 |
| Nennquerschnitt (UL)    | 16 AWG                              |
| Klemmbereich            | 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>           |
| Leiterart               | feindrähtig, mehrdrähtig, eindrätig |
| Abisolierlänge          | 7,0 mm                              |
| Klemmstellen pro Pol    | 1                                   |
| Kontaktschraube Montage | PZ 1 / ⌀ 0,5 Nm                     |
| Wandstärke              | 0,5 - 1,2 mm                        |

#### Umgebungsbedingungen

|  |       |
|--|-------|
| T <sub>max</sub> Umgebungsluft (bei Bemessungsstrom) | 70 °C |
| Schutzart gemäß EN 60529                             | IP20  |

|                           |      |
|---------------------------|------|
| <b>Schutzart gesteckt</b> | IP40 |
|---------------------------|------|

## Werkstoffe

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| <b>Isolierkörper Werkstoff</b> | PA |
|--------------------------------|----|

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| <b>Kontakte Werkstoff</b> | Messing |
|---------------------------|---------|

|  |     |
|--|-----|
| <b>Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94</b> | V-2 |
|--|-----|

## Approbationen

|                      |    |
|----------------------|----|
| <b>nach EN 61535</b> | ja |
|----------------------|----|

|                |    |
|----------------|----|
| <b>nach UL</b> | ja |
|----------------|----|

## Zubehör

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| <b>AC 164 VT 3/5 PB</b> | 23053 |
|-------------------------|-------|