



Installationssteckverbindersystem AC 166® G Leitungen

AC 166 G ALSC/325 SW 100 H5V SW Eca

Anschlussleitung Stecker, 3-polig, schwarz, Codierung: 1 (Netz),
 Leitungstyp: H05VV-F, Aderquerschnitt: 2,5 mm², Brandklasse: Eca,
 Länge: 1,00 m, Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 20,0 A



Bestellinformation

| | |
|----------------------|---------------|
| Artikelnummer | 16318310 |
| VPE | 50 |
| EAN | 4028012122974 |

Ausführung

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Ausführung | Anschlussleitung Stecker |
| Polzahl | 3-polig |
| Farbe | schwarz |
| Codierung | 1 (Netz) |
| PE Funktion | ja |
| Fehlsteckschutz | ja |

Technische Angaben

| | |
|---|---------------------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennstrom | 20,0 A |
| Isolierwerkstoff | PA 6.6 |
| Kontaktwerkstoff | Messing |
| max. Umgebungstemperatur (Betrieb) | 70 °C |
| IP Schutzart | IP20 |
| IP Schutzart gesteckt | IP40 |
| Leiterart flexibel | ja |
| Abisolierlänge | 9,0 mm |
| Abmantellänge PE | 39,0 mm |
| Abmantellänge | 32,0 mm |
| Leitungstyp | H05VV-F |
| Aderquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Brandklasse | Eca |
| Länge | 1,00 m |

Zubehör

| | |
|----------------------|--------|
| AC 166 VSF SW | 169563 |
|----------------------|--------|

