

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.050.1653.0

Flachleitungsadapter GST18I5A S1 F7 PB

gesis® NRG Flachleitungseinspeisung Dimmen; Farbe: schwarz; 250/400 V; 20 A; IP40; integrierte Zugentlastung für die Einspeisung mit Rundkabeln, Durchmesser: 12 bis 16 mm, Anschlussquerschnitt feindrätig: 2,5 bis 4 mm², eindrätig: 2,5-6 mm²; Piercing-Kontaktschrauben mit Torx-Kopf; für gesis® NRG Flachleitungen 5G2,5 und 5G4



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 92.050.1653.0 |
| EAN | 4049088287053 |
| Bestelleinheit | 5 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Technische Daten

| | |
|---|---|
| Bemessungsstrom | 20 A |
| Polzahl | 5 |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Ausführung | Mitteleinspeisung |
| Art der integrierten Schaltung | ohne |
| Anschlussart Rundleitung | Schraubanschluss |
| Anschlussquerschnitt feindrätig | 2,5 mm ² - 4 mm ² |
| Anschlussquerschnitt eindrätig | 2,5 mm ² - 6 mm ² |
| Polkennzeichnung | D1, D2, L, PE, N |
| Mechanische Codierung | ja |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | pastellblau |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Transparent | nein |
| Art der Verriegelung | Zentralbügel |
| Max. Dauertemperaturbeständigkeit Kontaktteil | 100 °C |
| Brandlast | 0,757 kWh |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Phasenwahl | nein |
| Länge | 108,5 mm |
| Höhe | 47,6 mm |
| Breite | 61 mm |
| Abmantellänge | 100 mm |
| Abisolierlänge | 8 mm |

Technische Zeichnung
