



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Produktreihe | Acti 9 |
| Produktname | Acti 9 iPB |
| Produkt oder Komponententyp | Drucktaster |
| Kurzbezeichnung des Geräts | IPB |
| Normen | IEC 60669-1 IEC 60947-5-1 |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|--|
| Aufbau und Typ des Anschlusses | 1S |
| Nennbetriebsstrom Ie | 20 A |
| Betriebsbemessungsspannung Ue | 250 V AC |
| Betätigungsart | 1 Drucktaster grau |
| Lokale Signalisierung | LED indicator: green, long service life 100000 h of constant lighting efficiency (consumption 0.3 W) |
| Signalkreissspannung | AC : 12...48 V 50/60 Hz DC : 12...48 V |
| Montagevariante | Befestigt |
| Montagehalterung | 35 mm symmetrische Hutschiene |
| Kammschiene und Verteilerblock Kompatibilität | Oben : Libro Oben : ProDis Oben : Clario |
| 9-mm-Raster | 2 |
| Höhe | 82 mm |
| Breite | 18 mm |
| Tiefe | 71.5 mm |
| Farbe | Weiß |
| Elektrische Lebensdauer | AC-22 : 30000 Zyklen AC 50/60 Hz |
| Anschlüsse - Klemmen | Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² rigid Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² flexible Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² flexible with ferrule Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² rigid Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² flexible Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² flexible with ferrule |

| | |
|------------------------|------|
| Drahtabsolierungslänge | 9 mm |
| Anzugsmoment | 1 Nm |

Montage

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Tropenfest | 2 |
| Relative Feuchtigkeit | 95 % (55 °C) |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -35-70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40-80 °C |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------|--|
| ROHS | Konform Schneider-Electric-Konformitätserklärung |
| REACH | Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|---------|-----------|
| Periode | 18 Monate |
|---------|-----------|