



SVN126

LED Leuchtmelder 2fach grün / rot 230V AC 1PLE

Leuchtmelder mit LED nach DIN VDE 710, Berührungsschutz nach DIN VDE 0106/100, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

Technische Merkmale

| | |
|---|--------------------------|
| Anzahl Module | 1 |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 V |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Isolationsspannung | 250 V |
| Stoßspannungsfestigkeit | 4000 V |
| Betriebstemperatur | -20 bis 50 °C |
| Lagerungstemperatur | -40 bis 80 °C |
| Anschlussart | Schraubtechnik |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 0,75 - 6mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 0,75 - 10mm ² |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0,8 W |
| Höhe installiertes Produkt | 83 mm |
| Breite installiertes Produkt | 17,5 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 62 mm |
| Lampentyp | LED |
| Farbe | Rot und grün |