DF82V

Portafusibile TeSys DF 25A - fusibile 8,5x31,5 2P con LED



| Presentazione | |
|---|--|
| Gamma | TeSys |
| Nome prodotto | TeSys DF |
| Tipo prodotto | Porta fusibile |
| Nome dispositivo | DF8 |
| Compatibilità prodotto | DF2BA fuse cartridge DF2BN fuse cartridge |
| Numero di poli | 2P |
| Calibro fusibile | 8,3 x 31,5 mm |
| Tipo fusibile | , gG , aM |
| Tipo di comando | Leva lucchettabile |
| Segnalazione locale | Blown fuse indication |
| Categoria di utilizzazione | AC-20B conforme a IEC 60947-3 |
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 400 V CA |
| Corrente nominale di impiego [le] | 25 A a 400 V CA |
| Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith] | 25 A a <20 °C |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 500 V CA |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp] | 6 kV |
| Categoria di sovratensione | III |
| Resistenza al cortocircuito | 20 kA 400 V conforme a IEC 60947-3 |

2,5 W maximum power dissipation by fuse

Caratteristiche tecniche

| ourations to more | |
|-------------------------|--|
| Norme di riferimento | EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 |
| Certificazioni prodotto | IEC[RETURN]EAC[RETURN]DNV-GL |
| Installazione | Guida DIN simmetrica 35 mm |
| Posizione di montaggio | Verticale (tolleranza: +/-23°) |
| Connessioni - morsetti | Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 116 mm²rigido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 16 mm²rigido Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 116 mm²flessibile with or without Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 16 mm²flessibile with or without |
| Coppia di serraggio | 2,2 Nm - con cacciavite PZ2 2,2 Nm - con cacciavite piatto Ø 5,5 mm |
| Altezza | 79,5 mm |
| Larghezza | 35 mm |
| Profondità | 61 mm |
| Peso prodotto | 0,085 kg |
| Quantità per confezione | Set da 6 |
| | |

Potenza dissipata in W

Ambiente

| Temperatura di stoccaggio | -4070 °C | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|
| Temperatura ambiente | -4070 °C with derating above 20°C | |
| Altitudine di funzionamento | 02000 m senza declassamento | |
| Grado di protezione IP | IP20 | |
| Grado di inquinamento | 3 | |
| Resistenza al fuoco | 960 °C conforme a IEC 60695-2-1 | |
| Codice compatibilità | DF8 | |

Confezionamenti

| oomozionamona. | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 3,5 cm |
| Confezione 1: larghezza | 6,2 cm |
| Confezione 1: profondità | 8,0 cm |
| Confezione 1: peso | 90,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 6 |
| Confezione 2: altezza | 7,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 8,5 cm |
| Confezione 2: profondità | 22,2 cm |
| Confezione 2: peso | 575,0 g |
| Unità di misura confezione 3 | S03 |
| Numero di unità per confezione 3 | 96 |
| Confezione 3: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 3: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 3: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 3: peso | 9,654 kg |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
|----------------------------------|---|
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità EEU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | € Sì |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |
| | |

Garanzia contrattuale

| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|