



Principale

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamma | Acti 9 |
| Tipo di prodotto o componente | Contatto di segnalazione aperto/chiuso e sganciato con interfaccia PLC Ti 24 |
| Nome abbreviato | iOF+SD 24 |
| Composizione contatti segnale | 1 NA + 1 NC |
| Corrente nominale [In] | 2...100 mA a 24 V DC +/- 20 % |
| Passi 9 mm | 1 |

Complementare

| | |
|---|--|
| Compatibilità gamma | Acti 9 iC60 - Acti 9 iID Acti 9 iSW-NA Acti 9 iC60 RCBO - Acti 9 ARA Acti 9 RCA Acti 9 iDPN (China version) Connettori Ti24 Acti 9 iC40 |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 500 V conforme a IEC 60664-1 |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp] | 6 kV conforme a IEC 60664-1 |
| Segnalazione locale | Indicatore meccanico |
| Modalità di montaggio | Aggancio |
| Supporto per montaggio | Guida DIN |
| Altezza | 88 mm |
| Larghezza | 9 mm |
| Profondità | 73,5 mm |
| Peso prodotto | 25 g |
| Colore | Bianco |
| Durata elettrica | 20000 cicli conforme a IEC 60947-5-4 |
| Connessioni - morsetti | Morsetto a molla Ti24 in parte superiore 2 cavi 0,5...1,5 mm ² flessibile Morsetto a molla Ti24 in parte superiore 2 cavi 0,5...1,5 mm ² rigido |
| Lunghezza spelatura fili | 10 mm |

Ambiente

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| norme di riferimento | IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 |
| marchi qualità | CE |
| grado di inquinamento | 2 conforme a IEC 60664-1 |
| categoria di sovratensione | III |
| tropicalizzazione | 2 conforme a IEC 60947-5-1 |
| umidità relativa | 93 % a 40 °C |
| temperatura ambiente di funzionamento | -25...70°C |
| temperatura di stoccaggio | -40...85°C |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta | Prodotto Green Premium |
| RoHS (codice data: aass) | Conforme - da 1203 - dichiarazione di conformità Schneider Electric |
| REACH | Non contiene SVHC oltre i limiti |
| Profilo ambientale prodotto | Disponibile |
| Istruzioni fine vita prodotto | Disponibile |