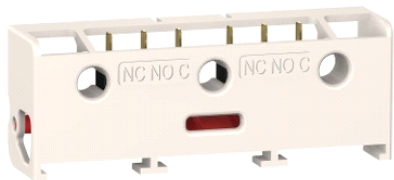


DF22AM2

Portafusibile TeSys - contatto di segnalazione - 2 NC
- 5 A - istantaneo



Principale

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Gamma | TeSys |
| Nome abbreviato | DF22 |
| Tipo di prodotto o componente | Blocco contatti ausiliari |
| Funzionamento contatti ausiliari | Istantaneo |
| Composizione contatto polo | 2 NC |
| Connessioni - morsetti | Connettore Faston |

Complementare

| | |
|---|--|
| Compatibilità gamma | TeSys , TeSys DF |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 250 V CA |
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 24...240 V CA AC-15 24...240 V DC DC-13 |
| Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith] | 5 A |
| Corrente minima di commutazione | 30 mA |
| Tensione minima di commutazione | 10 V |
| Peso prodotto | 0,035 kg |

Ambiente

| | |
|---------------------------------------|------------|
| temperatura ambiente di funzionamento | -20...60°C |
| temperatura di stoccaggio | -40...80°C |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta | Prodotto non Green Premium |
| RoHS (codice data: aass) | Conforme - da 0701 - dichiarazione di conformità Schneider Electric |
| REACH | Non contiene SVHC oltre i limiti |

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudi dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.