



Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	DF22
Tipo di prodotto o componente	Blocco contatti ausiliari
Funzionamento contatti ausiliari	Istantaneo
Composizione contatto polo	1 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	0,032 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