



EN145



Interface Relais 1W 12/24V

Installationsrelais zur Impulssteuerung von Stromkreisen bis max. 16 A, nach EN 61095 und DIN VDE 0637-3 sowie Berührungsschutz nach DIN VDE 0106 Teil 100.

Technische Merkmale

Nennstrom	5 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	250 V
Steuerspannung Wechselstrom	10 / 26 V
Steuerspannung Gleichstrom	10 / 26 V
Frequenz	50/60 Hz
Anzahl Module	1
Betriebstemperatur	-1050 °C
Lager-/Transporttemperatur	-4080 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,5 - 4mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6mm²
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm
Tiefe installiertes Produkt	58 mm
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1 W
Anzugsverbrauch	2 VA
Isolationsspannung	250 V
Max. Strom (cos phi 0,6)	5 A