

Produktdatenblatt

Art. Nr. 80.010.4100.0

Relaisbaustein FLARE-24DC-1W-250V6A-F

flare, mechanisches Klemmenrelais mit 6,2 mm Baubreite,
 Ausgabe, 1 Wechsler, Anschluß mit Federkraftklemme, Eingang:
 24 V DC, Ausgang: 250 V AC/6 A, Spannung/Strom min.:
 24 V/8 mA, mit Minussteckbrücke auf der Steuerseite, Type:
 FLARE-24VDC-1W-250V6A-F

Art. Nr.	80.010.4100.0
EAN	4015573431140
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Anschlussart	Federkraftanschluß
Anzahl der Wechsler	1
Abnehmbare Klemmen	nein
Antrieb, Polung	ungepolt
Antrieb, Funktion	monostabil
Kontakte, zwangsgeführt	nein
Komplettgerät mit Sockel	ja
Schutzart (IP)	IP20

Technische Daten

Betätigungsart	DC
Nennspannung DC (min.)	24 V
Untere Nennspannung DC	19,2 V
Obere Nennspannung DC	30 V

Abmessungen

Tiefe	70 mm
Breite	6,2 mm
Höhe	98 mm

Technische Zeichnung



