

Halbleiterrelais mit Kühlkörper

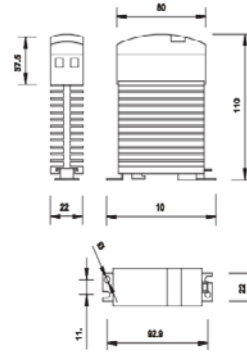


Schaltstrom 10, 20, 25, 40 A
Integrierter Kühler
Nullpunktschaltend

Halbleiterrelais mit Kühlkörper

Technische Daten:

- Nur 22,5 mm breit (30 mm ab 40 A)
- Nullpunktschaltend
- LED Anzeige
- Steuerspannung 3–32 VDC / 90–280 VAC
- Ausgangsspannung 24–660 VAC
- Schaltstrom 10A, 20, 25, 40A
- Kleiner Eingangsstrom
- Isolationsspannung Ein-/Ausgang 4,0kV
- RC - Filter
- Temperaturbereich -30 bis +80 °C
- DIN-Schienenmontage oder Schraubklemmenmontage
- Abmessungen einschließlich Abdeckung: 22,5/30 x 30 x 100 x 110 mm



Type	Ausgangsspannung VAC	Steuerspannung	Schaltstrom A	Breite mm	EUR /Stk.
SC1-22D10240A	24-240	3-32VDC	10	22,5	31,13
SC1-22D10240C	24-240	90-280VAC	10	22,5	36,89
SC1-22D10600A	48-600	3-32VDC	10	22,5	35,92
SC1-22D10600C	48-600	90-280VAC	10	22,5	45,96
SC1-22D20240A	24-240	3-32VDC	20	22,5	39,75
SC1-22D20240C	24-240	90-280VAC	20	22,5	45,96
SC1-22D20600A	48-600	3-32VDC	20	22,5	44,06
SC1-22D20600C	48-600	90-280VAC	20	22,5	53,62
SC1-22D25240A	24-240	3-32VDC	25	22,5	43,09
SC1-22D25240C	24-240	90-280VAC	25	22,5	49,32
SC1-22D25600A	48-600	3-32VDC	25	22,5	47,39
SC1-22D25600C	48-600	90-280VAC	25	22,5	56,97
SC1-30D40240A	24-240	3-32VDC	40	30,0	51,78
SC1-30D40240C	24-240	90-280VAC	40	30,0	61,63
SC1-30D40660A	48-600	3-32VDC	40	30,0	56,58
SC1-30D40660C	48-600	90-280VAC	40	30,0	75,00

Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 01.01.2021 freibleibend, Auftragsrabbatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.