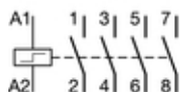
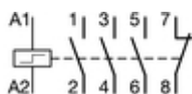
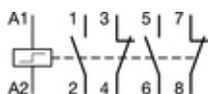




Fernschalter 4S 230V AC 110V DC 16A

Fernschalter zur Impulssteuerung von Beleuchtungskreisen u.ae. Gebaut nach EN60669-1; EN60669-2-2. Fingersicher nach BGVA2. Kontaktstellungsanzeige und Handbedienung. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

EPN540



Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Betriebsspannung AC	400 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	400 V
Anzahl der Platzeinheiten	2
Betriebstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagerungstemperatur	-40 bis 80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexibelem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei massivem Leiter	1,5 - 10mm ²
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	500000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,8 W
Höhe	83 mm
Breite	35 mm
Tiefe	63 mm
Kontaktanzahl	4
Kontaktart	4S
Anzugsverbrauch	55 VA