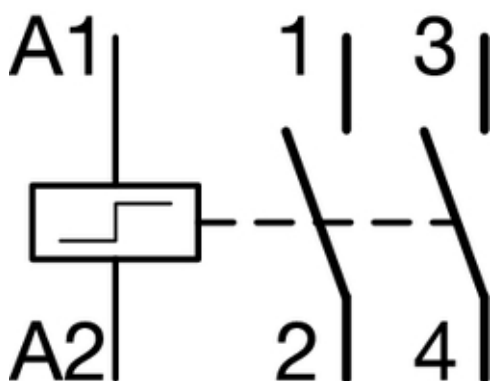




Fernschalter 2S 24V AC 12V DC 16A

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

EPN524



Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Betriebsspannung AC	250 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	250 V
Anzahl der Platzeinheiten	1
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	2,4 W
Höhe	83 mm
Breite	17,5 mm
Tiefe	63 mm
Kontaktanzahl	2
Kontaktart	2S
Anzugsverbrauch	25 VA