

UP RE

Unterputz Relais 230V 16A mit potentialfreiem Kontakt



Produktbeschreibung

Das UP-RE ist ein Unterputz-Relais mit potentialfreiem Kontakt. Es kann eingesetzt werden um die Schaltleistung von schwächeren Thermostaten auf bis zu 3.600 Watt zu erhöhen, wobei ein 16 A abgesicherter Stromkreis als Voraussetzung gegeben sein muss.

Stammdaten

Artikel-Nr.	E33476
Artikelgruppe	3330 Regelgeräte
Verpackungseinheit	48 Stk
EAN-Code	5903669088295
Zolltarif-Nr.	90321020

Technische Daten

Gewicht:	0,06 kg
Höhe:	47 mm
Breite:	47 mm
Tiefe:	20 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	reinweiß
RAL:	9010
Montage:	Unterputz/Aufputz
Nennspannung:	230 Volt
max. Strom:	16 Ampere
Anschlussart:	Schraubklemmen
Schutzart:	IP 30
Schaltkontakt:	Relais potentialfrei