



Unterspannungsrelais, Un x 0,85, 230/400 VAC, 1W



Typ REUVM
Art.-Nr. 148598

Katalog Nr. PDC-TBD213

Technische Daten nach ETIM 5.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / Unterspannung-Überwachungsrelais für Reiheneinbau (EC001667)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Modulares Reiheneinbaugerät für Stromkreisverteiler / Unterspannung-Überwachungsrelais für Reiheneinbau (ecl@ss8-27-14-23-27 [ACN373007])			
Bemessungsspannung		V	400
Bemessungsfrequenz		Hz	50 - 60
Angegebener Messbereich			3N, 400/230 V
Max. Schaltleistung		VA	1250
Auslöseverzögerung		ms	500
Max. elektrische Schalthäufigkeit		c/ min	6
Spannungsart			AC
Montageart			DIN-Schiene
Breite in Teilungseinheiten			1
Einbauhöhe		mm	90
Schutzart (IP)			IP40