

Allgemeine Informationen

Typ:	E236-US1
Bestellnummer:	2CDE165000R2001
EAN:	4016779511087
Katalogbeschreibung:	E236-US1 Unterspannungsrelais 3Ph.+N,2Wechsler
Beschreibung:	Die grüne LED leuchtet, wenn die Speisespannung angelegt ist. Wenn jede Phasenspannung 195 V übersteigt (US1) oder den voreingestellten Schwellwert (US2) mit Bezug auf den Neutralleiter einschließlich der Hysterese beim Einschalten des Gerätes übersteigt, schaltet das Relais sofort in die Arbeitsstellung. Die gelbe LED leuchtet. Wenn zumindest eine Phasenspannung unter den Schwellwert fällt, geht das Relais wieder in seine normale Position und die gelbe LED erlischt. Falls auch Phase 2 ausfällt, erlischt auch die grüne LED. Der Neutralleiter muss verbunden werden!

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Installationsgeräte » Modulare Installationsgeräte » Lastüberwachungsgerät

Bestelldaten

EAN:	4016779511087
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85364900

Abmessungen

Breite des Produkts:	35 mm
Höhe des Produkts:	87 mm
Tiefe des Produkts:	60 mm
Nettogewicht:	0.1 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	5 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	70 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	92 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	183 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.55 kg

Technische Daten

Verlustleistung:	1,7 W
------------------	-------

Umwelt

RoHS Status:	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
--------------	--

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information:	2csc400002d0209
Konformitätserklärung - CE:	2CDK443003D0401
RoHS Information:	2CDK440006K0201
Betriebs- und Montageanleitung:	2csc400002d0209

Klassifizierungen

ETIM 4:	EC001667 - Unterspannung-Überwachungsrelais für Reiheneinbau
ETIM 5:	EC001667 - Unterspannung-Überwachungsrelais für Reiheneinbau
ETIM 6:	EC001667 - Unterspannung-Überwachungsrelais für Reiheneinbau
eClass:	7.0 27142327

