

Produktdetails

E295-GM

E295-GM Gruppenmodul



Allgemeine Informationen

Typ	E295-GM
Bestellnummer	2TAZ310002R1000
EAN	7612270939466
Beschreibung	E295-GM Gruppenmodul

Langbeschreibung

Das Gruppenmodul E295-GM ist ein hilfreiches Zusatzmodul in zentralgesteuerten Installationen. Es ermöglicht die Bildung und Ansteuerung von fixen Gruppen von Stromstossschaltern, die noch zusätzlich mit der zentralen Ein-Aus-Steuerung kombiniert werden können.

Es können zum Beispiel in einem Bürogebäude verschiedene Steuerkreise miteinander verbunden werden. Dadurch kann eine Ansteuerung von Bürogruppen erfolgen, die pro Stockwerk oder sogar über das gesamte Gebäude einer zentralen Ein-Aus-Steuerung unterliegen.

Das Gruppenmodul unterliegt keiner Begrenzung in der Anzahl der Steuerkreise. Pro Steuerkreis wird ein Gruppenmodul benötigt.

Anwendbar bei Standard-Stromstossschaltern, sowie bei Kombinationen mit Zentralkontaktmodulen.

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60669-1 IEC/EN 60669-2-2
Bemessungsspannung (U_r)	250 V AC

Bemessungsbetriebsspannung	250 V AC
Bemessungssteuerspeise spannung (U_s)	250 V AC
Bemessungsstrom (I_n)	1 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	0
Anzahl Hauptkontakte Öffner	0
Anzahl Hauptkontakte Schließer	0
Anzugsdrehmoment	1.2 - 1.5 N·m
Zubehörtyp	-
Montageart	DIN-Schiene
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Anschlussmöglichkeit	starr 1 x 1 ... 10 mm ² flexibel 2 x 2.5 mm ² flexibel mit Kabelschuh 1 x 0.75 ... 6 mm ² flexibel mit Kabelöse 1 x 0.75 ... 6 mm ²

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25...+55 °C (Lagerung) -40...+70 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CCC005102D0201
REACH Erklärung	2CCC005047D0201
Umweltinformationen	2CCC441012D0202
Referenzstandards für Klimaklassen	IEC 60068-2-2 – Behandelt Trockenwärmepfahrungen, die sowohl auf wärmeableitende als auch auf nicht wärmeableitende Proben anwendbar sind IEC 60068-2-30 - Bestimmt die Eignung von Komponenten, Geräten oder anderen Gegenständen für den Gebrauch, Transport und die Lagerung unter Bedingungen hoher Luftfeuchtigkeit - kombiniert mit zyklischen Temperaturänderungen und im Allgemeinen der Bildung von Kondenswasser auf der Oberfläche der Probe. IEC 60068-2-1 – Behandelt Kältepfahrungen, die sowohl auf nicht wärmeableitende als auch auf wärmeableitende Proben anwendbar sind
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	18 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	58 mm
Nettogewicht	59 g
Maßzeichnung	9AKK107992A6185

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	666 g
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCC005102D0201
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108467A6139
EAC Zertifikat	9AKK107992A1778
VDE Zertifikat	VDE E29x_40040851

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CCC441005M0801
--------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002586 - Zubehör/Ersatzteile für Schaltrelais
ETIM 9	EC002586 - Zubehör/Ersatzteile für Schaltrelais
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85362020
eClass	V11.0 : 27371692
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Stromstoßschalter

