

Produktdetails

US/U4.2

US/U4.2 Universal-Schnittstelle, 4fach, UP



Allgemeine Informatione	n
Тур	US/U4.2
Bestellnummer	GHQ6310070R0111
EAN	4016779564816
Beschreibung	US/U4.2 Universal-Schnittstelle, 4fach, UP
Langbeschreibung	Die Universal-Schnittstelle hat 4 Kanäle. Diese können mit Hilfe der ETS als Eingang oder Ausgang parametriert werden. Konventionelle Taster, Hilfskontakte, Leuchtdioden und das elektronische Relais ER/U 1.1 können an den Anschlussleitungen angeschlossen werden. Die kontaktabfragespannung und die Diese können bis 10 m verlängert werden. Die Kontaktabfragespannung und die Speisespannung für die LEDs werden vom Gerät zur Verfügung gestellt, die Vorwiderstände für die LEDs sind integriert.
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	GHQ6307072P0004
Installations- und Inbetriebnahmehandbuch	2CDC504019D0201

Technische Daten		
Datenblatt, technische Information		2CDC504021D0201 2CDC504023D0202
Unterfunktion		LED-Ansteuerung
Eingangsspannungsart		pulsed
© 2022 APP Alla Pachta varhabaltan	2022/00/07	Ändarun

US/U4.2 2

Verlustleistung	0.25 W	
Anzahl Ausgänge		
Anzahl LEDs		
Anzahl digitaler Eingänge		
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP	
Produktreihe	KN	
Montageart	Unterputzmontage	
Handbedienung	Nei	
Farbe	weil	
Anzahl Batterien		
Umwelt		
	JD0	
Schutzart	IP2(
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC	
RoHS Information	2CDK510013D270°	
REACH Erklärung SCIP	9AKK107492A1900	
Vereinfachtes SCIP	87401064-b528-4b2c-b2eb-7d74cd853bd4 Deutschland (DE 87401064-b528-4b2c-b2eb-7d74cd853bd4 Deutschland (DE	
Ahmassungan		
Abmessungen		
Breite des Produkts	12 mn	
Höhe des Produkts	39 mn	
Tiefe des Produkts	40 mn	
Nettogewicht	0.044 kg	
Bestelldaten		
Mindestbestellmenge	1 Stück	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück	
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.06 kg	
Zolltarifnummer	8517620	
E-Nummer (Finnland)	281519	
E-Nummer (Schweden)		
E-Nummer (Schweiz)	405830108	
Herkunftsland	Deutschland (DE	
Zertifikate und Deklarationen		
CB Zertifikat	9AKK107991A320	
Konformitätserklärung -	2CDK510013D270	
CE	9AKK105710A0119	
KNX Zertifikat	SANT 10AVI I	
Klassifizierungen		
ETIM 8	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerä	
ETIM 9	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerä	

US/U4.2 3

WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8517 62 00
eClass	V11.0 : 27143145
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Haus-\ und\ Geb\"{a}udeautomation \rightarrow KNX \rightarrow Eing\"{a}nge \rightarrow Universal-Schnittstellen$





