

Allgemeine Informationen

Typ:	US/U2.2
Bestellnummer:	GHQ6310074R0111
EAN:	4016779564830
Katalogbeschreibung:	US/U2.2 Universal-Schnittstelle, 2fach
Beschreibung:	Die Universal-Schnittstelle hat 2 Kanäle, die als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden können, z.B. zum Anschluss von konventionellen Taster, Hilfskontakten, Leuchtdioden und elektronische Relais ER/U 1.1. Benötigt ETS2 V1.2a (oder höher).

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Gebäudesystemtechnik » ABB i-bus KNX » Eingänge und Sensoren

Bestelldaten

EAN:	4016779564830
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389091

Abmessungen

Breite des Produkts:	12 mm
Höhe des Produkts:	39 mm
Tiefe des Produkts:	40 mm
Nettogewicht:	0.043 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	23 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.06 kg

Umwelt

RoHS Status:	keine Erklärung notwendig
--------------	---------------------------

Weitere Informationen

Schutzart:	IP20
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Eingangsspannungsart:	pulsed
Montageart:	Flush Mounted
Anzahl LEDs:	1
Verlustleistung:	0.25 W
Baureihe:	US/U2.2
Produktname:	US/U2.2
Unterfunktion:	LED controlling

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	www.abb.com/knx
RoHS Information:	2CDG510005-0010
Datenblatt, technische Information:	www.abb.com/knx

Klassifizierungen

eClass:	7.0 27143121
E-nummer:	1750163
ETIM 4:	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 5:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
ETIM 6:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	A

