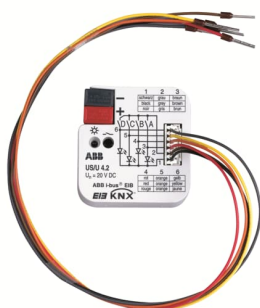


Produktdetails

US/U4.2

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



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | US/U4.2 |
| Bestellnummer | GHQ6310070R0111 |
| EAN | 4016779564816 |
| Beschreibung | US/U4.2 Universal-Schnittstelle, 4fach, UP |
| Langbeschreibung | <p>Die Universal-Schnittstelle hat 4 Kanäle. Diese können mit Hilfe der ETS als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden. Konventionelle Taster, Hilfskontakte, Leuchtdioden und das elektronische Relais ER/U 1.1 können an den Anschlussleitungen angeschlossen werden. 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.</p> |

Installation / Montage

| | |
|---|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | GHQ6307072P0004 |
| Installations- und Inbetriebnahmehandbuch | 2CDC504019D0201 |

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CDC504021D0201 2CDC504023D0202 |
| Unterfunktion | LED-Ansteuerung |
| Eingangsspannungsart | pulsed |

| | |
|---------------------------|------------------|
| Verlustleistung | 0.25 W |
| Anzahl Ausgänge | 4 |
| Anzahl LEDs | 0 |
| Anzahl digitaler Eingänge | 0 |
| Unterstützte Bussysteme | KNX (TP) |
| Produktreihe | KNX |
| Montageart | Unterputzmontage |
| Handbedienung | Nein |
| Farbe | weiß |
| Anzahl Batterien | 0 |

Umwelt

| | |
|--------------------|---|
| Schutzart | IP20 |
| RoHS Status | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
| RoHS Information | 2CDK510013D2701 |
| REACH Erklärung | 9AKK107492A1906 |
| SCIP | 87401064-b528-4b2c-b2eb-7d74cd853bd4 Deutschland (DE) |
| Vereinfachtes SCIP | 87401064-b528-4b2c-b2eb-7d74cd853bd4 Deutschland (DE) |

Abmessungen

| | |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 12 mm |
| Höhe des Produkts | 39 mm |
| Tiefe des Produkts | 40 mm |
| Nettogewicht | 0.044 kg |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.06 kg |
| Zolltarifnummer | 85176200 |
| E-Nummer (Finnland) | 2815195 |
| E-Nummer (Schweden) | 1750164 |
| E-Nummer (Schweiz) | 405830105 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| CB Zertifikat | 9AKK107991A3201 |
| Konformitätserklärung - CE | 2CDK510013D2701 |
| KNX Zertifikat | 9AKK105710A0119 |

Klassifizierungen

| | |
|--------|--------------------------------------|
| ETIM 8 | EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät |
| ETIM 9 | EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät |

| | |
|--|--|
| WEEE Kategorie | 5. 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 → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Eingänge → Universal-Schnittstellen

