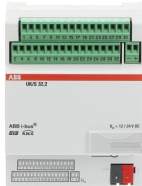


Produktdetails

UK/S 32.2

UK/S32.2 Universal E/A-Konzentrator, 32fach, REG



Allgemeine Informationen

Typ	UK/S 32.2
Bestellnummer	2CDG110071R0011
EAN	4016779655774
Beschreibung	UK/S32.2 Universal E/A-Konzentrator, 32fach, REG
Langbeschreibung	Der Universal E/A-Konzentrator dient zum Anschluss von Tastern oder Signallampen, z.B. in einem Bedien- und Anzeigetableau. Er verfügt über 32 Kanäle, die einzeln als Ein- oder Ausgänge parametrierbar sind. Benötigt externe 12 oder 24 V DC-Hilfsspannung .

Technische Daten

Stromart	DC
Besondere Funktionen	Umschalten
Unterfunktion	LED-Ansteuerung
Bemessungsbetriebsspannung	10 ... 30 V DC
Hilfsspannung AC/DC	10 ... 30 V DC
Eingangsspannung (U_{in})	10 ... 230 V DC
Bemessungsstrom (I_n)	0 A
Maximaler Schaltstrom	0.08 A
Maximale Schalteistung	2 W
Verlustleistung	2.5 W
Anzahl Ausgänge	maximale Anzahl Jalousien 0

Anzahl LEDs	1
Maximale Anzahl Schaltausgänge	32
Anzahl Eingangskanäle	32
Anzahl Ausgangskanäle	32
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Nein
Geeignet für C-Last	Nein
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Schutzzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4
Breite des Produkts	72 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	64.5 mm
Nettogewicht	0.15 kg

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1	77 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.18 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4016779655774

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389091
E-Nummer (Finnland)	2815191
E-Nummer (Schweden)	1750206
E-Nummer (Schweiz)	405660185
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK510081D2701
----------------------------	-----------------

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941038P0002
REACH Erklärung	9AKK107492A1906
RoHS Information	2CDK510081D2701

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CDC510067D0201
Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941038P0002

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 8	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Sensorik, Schalter und Taster / Schalter, Taster
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143145
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Visualisierung, Anzeigen und Signalisieren → Gateways und Display E/A's

