

**Produktdetails** 

# UK/S 32.2 UK/S32.2 Universal E/A-Konzentrator, 32fach, REG



Allgemeine Informationen	
Тур	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.

Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941038P0002

Technische Daten	
Datenblatt, technische Information	2CDC510067D0201
Stromart	DC
Besondere Funktionen	Umschalten
Unterfunktion	LED-Ansteuerung
Bemessungsbetriebsspan nung	10 30 V DC

UK/S 32.2 2

Hilfsspannung AC/DC	10 30 V DC
Eingangsspannung (U <sub>in</sub> )	10 230 V DC
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	0 A
Maximaler Schaltstrom	A 80.0
Maximale Schaltleistung	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)
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Nein
Geeignet für C-Last	Nein
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0

#### Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK510081D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

# 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
Maßzeichnung	2CDC072033F0015

#### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.18 kg
Zolltarifnummer	85389091
E-Nummer (Finnland)	2815191
E-Nummer (Schweden)	1750206
E-Nummer (Schweiz)	405660185
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

UK/S 32.2 3

Konformitätserklärung CE
KNX Zertifikat
2CDK510081D2701
9AKK105710A0117

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 9	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143145
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	А

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Haus- \ und \ Geb\"{a}ude automation \rightarrow KNX \rightarrow Visualisierung, \ Anzeigen \ und \ Signalisieren \rightarrow Gateways \ und \ Display \ E/As$ 





