

PRODUCT-DETAILS

1095 U

1095 U El. Raumtemperaturregler UP Schiebeschalter UP-Montagedosen und -Einsätze



Allgemeine Informationen

Тур	1095 U
Bestellnummer	2CKA001032A0484
EAN	4011395044124

Beschreibung

1095 U El. Raumtemperaturregler UP Schiebeschalter UP-Montagedosen und -Einsätze

Mit eingebautem Schiebeschalter und Kontrolllampe für die Nachtabsenkung von 4 K. Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Klasse des Temperaturreglers: 1 Beitrag zur Raumheizungsenergieeffizienz: 1,0%. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102. Schalttemperaturdifferenz ± 0,5 K.

Langbeschreibung

Technische Daten

Geeignet für

2CKA001710A3575 2CKA001710A3576 2CKA001710A3578 2CKA001710A3560 2CKA001710A3579 2CKA001710A3563 2CKA001710A3567 2CKA001710A3566 2CKA001710A3573 2CKA001710A3572 2CKA001710A3571 2CKA001710A3570 2CKA001710A3569 2CKA001710A3568 2CKA001710A3559 2CKA001710A3630 1095 U 2

	2CKA001710A3574 2CKA001710A3565 2CKA001710A3564 2CKA001710A3561
	2CKA001710A3561 2CKA001710A3557 2CKA001710A3555 2CKA001710A3555 2CKA001710A3556
	2CKA001710A3557 2CKA001710A3669
	2CKA001710A3562 2CKA001710A3756
	2CKA001710A3747 2CKA001710A3746
	2CKA001710A3847 2CKA001710A3848
	2CKA001710A3828
Bemessungsspannung (U _r	2CKA001710A4063 230 V
) Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsstrom (I _n)	10 A
Betriebsart	Drehen
Produktreihe	UP-Montagedosen und -Einsätze
Anschlussart Geräte	Three-Four Wired
Montageart	Unterputzmontage
Sensortyp	Widerstandssensor
Art	Ein/Aus
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0
Umwelt	
Umgebungslufttemperatur	(Betrieb) 5 +30 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
Temperaturklasse Standard	
Almana	
Abmessungen	
Nettogewicht	0.12 kg
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Höhe Verpackungseinheit	58 mm
Länge Verpackungseinheit 1	78 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.12 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011395044124
Menge Verpackungseinheit 2	10 Stück
	
Breite Verpackungseinheit 2	168 mm

\sim	
/	

Länge Verpackungseinheit 2	298 mm
Bruttogewicht Vernackungseinheit 2	1.375 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	90321020
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Zorumato ana Bomaranonon	
Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E0120
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-1094-1095-1096-1097_BJE_OA_2014-03-24_DE
RoHS Information	9AKK104295D8727

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	No document needed
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-1094-1095-1096-1097_BJE_OA_2014-03-24_DE

Klassifizierungen

ETIM 7	EC010927 - Raumthermostat
ETIM 8	EC010927 - Raumthermostat
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	9032 10 20

Kategorien

1095 U 4

Niederspannungsprodukte und Systeme \to Schalterprogramme \to Raumtemperaturregler \to Elektronische Raumtemperaturregler \to Electronic Room Clima Control - Flush Mounted \to Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputzmontage VDE Range - ABB Nordics o Design Calle o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Basic 55 o Design Basic55 o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Allwetter 44® o Unterputz-Einsätze o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o alpha o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Busch-axcent® o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Busch-balance® SI o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Busch-dynasty® o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o carat® o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Design Busch-Nova o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o future®linear o Unterputz - Einsätze o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o impuls o Unterputz-Einsätze o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o pur edelstahl o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o Reflex SI/SI Linear o Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger o soloo Flush Mounted Inserts o Elektronische Raumklimaregler-Einsätze

