

Allgemeine Informationen

Typ:	TEF4-OFF
Bestellnummer:	1SBN020114R1000
EAN:	3471523130654
Beschreibung:	Elektronik Timer TEF4-OFF
Beschreibung:	Elektronik Timer TEF4-OFF

Zusätzliche Informationen

ABB Industrial IT Kategorie:	Control IT
Umgebungstemperatur:	In Schütznähe bei Lagerung -40 ... +80 °C In Schütznähe bei Betrieb in freier Umgebung -25 ... +70 °C
CB Zertifikat:	CB_CN_24746
Klimafestigkeit:	Category B according to IEC 60947-1 Annex Q
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I_{th}):	nach IEC 60947-5-1, $q=40^{\circ}\text{C}$ 5 A
Ursprungsland:	China (CN)
Zolltarifnummer:	85389091
Datenblatt, technische Information:	1SBC100173C0201
Konformitätserklärung - CE:	1SBD250008U1000
Schutzart:	gemäß IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Hilfsanschlussklemmen IP20
E-nummer:	3210257
EAN:	3471523130654
ETIM 4:	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 5:	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 6:	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
Umweltinformationen:	1SBD250192E1000
IT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Industrial IT Zertifizierungsebene:	0
Betriebs- und Montageanleitung:	1SBC101026M6801
Kurzbeschreibung:	Elektronik Timer TEF4-OFF
Maximale elektrische Schaltfrequenz:	AC-15 1200 Schaltspiele/Std DC-13 900 Schaltspiele/Std
Maximale Schalthäufigkeit:	1800 Schaltspiele/Std
Höchstzulässige Betriebshöhenlage:	2000 m
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Einbaulage:	Mounting positions 1, 1 +/- 30°, 2, 3, 4, 5
Anzahl Hilfskontakte Öffner:	1
Anzahl Hilfskontakte Schließer:	1
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	K
Bestellmenge:	1 Stück
EAN Verpackungseinheit 1:	3471523130654
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.065 kg
Höhe Verpackungseinheit 1:	51 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	56 mm
Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	82 mm

Bruttogewicht Verpackungseinheit 2:	6.800 kg
Höhe Verpackungseinheit 2:	200 mm
Länge Verpackungseinheit 2:	319 mm
Menge Verpackungseinheit 2:	80 Stück
Breite Verpackungseinheit 2:	254 mm
Packing Type:	Box
Baureihe:	Accessories for Block Contactors
Produktname:	Elektronischer Timer
Nettogewicht:	0.065 kg
Art der Produktverpackung:	Box
Bemessungsfrequenz (f):	Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U _{imp}):	4 kV
Bemessungsisolationsspannung (U _i):	nach UL/CSA 300 V nach IEC 60947-5-1 und VDE 0110 (Gr. C) 400 V
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I _e):	(220 / 240 V) 1.5 A (24 / 127 V) 3 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-13 (I _e):	(24 V) 1 A / 24 W
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I _{cw}):	für 0,1 s 8 A für 1,0 s 8 A
Schwingungsfestigkeit nach IEC 60068-2-6:	5 ... 300 Hz 3 g Closed position / 2 g Open position
Verkaufsmengeneinheit:	Stück
Kurzbeschreibung:	Elektronik Timer TEF4-OFF
Geeignet für Baureihe/Typ:	AF09 AF12 AF16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 NF
Anschlussart:	Schraubklemmen
Anzugsdrehmoment:	Hilfsstromkreis 1.2 N·m
Anzugsdrehmoment UL/CSA:	Hilfsstromkreis 11 in·lb
Zeitrelaisotyp:	rückfallverzögert
UL Zertifikat:	UL_20120717_E252354
UL Listing Card:	UL_E252354
UNSPSC:	39121500



