

Produktdetails

ESB40-30N-01

ESB40-30N-01 Installationsschütz (Schließer) 40 A - 3 NO - 0 NC - 24 V - Steuerstromkreis 400 Hz



Allgemeine Informationen	
Тур	ESB40-30N-01
Bestellnummer	1SAE341111R0130
EAN	4013614518300
Beschreibung	ESB40-30N-01 Installationsschütz (Schließer) 40 A - 3 NO - 0 NC - 24 V - Steuerstromkreis 400 Hz
Langbeschreibung	4-polige Schütze ESB40 mit 54 mm Baubreite steuern 3-phasige Lasten bis 40 A (Ö- Kontakte bis 30 A) und stehen in unterschiedlichen Kontaktbelegungen und Spulenspannungen zur Verfügung. Sie schalten elektrische Heizgeräte, Warmwasserbereiter, Motoren für Pumpen, Lüftung und sonstige Antriebe ebenso wie Beleuchtungen. Durch eine integrierte Spulenbeschaltung arbeiten sie sowohl mit AC- als auch mit DC-Steuerspannungen. Die Geräte sind deshalb absolut brummfrei und leise beim Schalten. Zubehör wie Hilfsschalter, Plombierkappen und ein Distanzstück ergänzen das Sortiment. ESB40 haben Installationsdesign und erfüllen u.a. die Haushaltsnorm EN61095, sie sind daher besonders geeignet für den Verteilereinbau.

Bestelldaten	
EAN Verpackungseinheit 1	4013614524615
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC103051C0201		
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC103043M6801		
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201		
Abmessungen			
Breite des Produkts	54 mm		
Höhe des Produkts	85 mm		
Tiefe des Produkts	65 mm		
Nettogewicht	0.385 kg		
Technische Daten			
Bemessungsbetriebsspan nung Bemessungssteuerspann	Hauptstromkreis 220 V DC Hauptstromkreis 400 V AC 24 V		
ung (U _c) Bemessungsfrequenz (f)	Steuerstromkreis 400 Hz Steuerstromkreis 50 Hz Steuerstromkreis 60 Hz Steuerstromkreis DC Hauptstromkreis 50 Hz Hauptstromkreis 60 Hz Hauptstromkreis DC		
Bemessungsbetriebsstro m AC-1 (I _e)	(Schließer) 40 A		
Bemessungsbetriebsstro m AC-3 (I _e)	(230 V einphasig, Schließer) 22 A (400 V dreiphasig, Schließer) 22 A		
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-1 (P _e)	(230 V einphasig, Schließer) 9.2 kW (400 V dreiphasig, Öffner) 27.7 kW		
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-3 (P _e)	(230 V einphasig, Schließer) 3.7 kW (400 V dreiphasig, Schließer) 11 kW		
Bemessungsbetriebsstro m AC-7a ($I_{\rm e}$)	(Schließer) 40 A		
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-7a ($P_{\rm e}$)	(230 V einphasig, Schließer) 9.2 kW (400 V dreiphasig, Schließer) 27.7 kW		
Bemessungsbetriebsstro m AC-7b ($I_{\rm e}$)	(230 V einphasig, Schließer) 22 A (400 V dreiphasig, Schließer) 22 A		
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-7b (P _e)	(230 V einphasig, Schließer) 3.7 kW (400 V dreiphasig, Schließer) 11 kW		
Empfohlener Schraubendreher	Steuerstromkreis Nr. 1 Pozidriv Hauptstromkreis Nr. 2 Pozidriv		
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U_{imp})	6 kV		
Bemessungsisolationsspa nnung (U_i)	500 V		
Anschlussmöglichkeit- Hauptstromkreis	flexibel mit Aderendhülse 1x 1.5 16 mm² flexibel mit Aderendhülse 2x 1.5 10 mm² flexibel mit isolierter Aderendhülse 1x 1.5 16 mm² flexibel mit isolierter Aderendhülse 2x 1.5 10 mm² flexibel 1x 1.5 16 mm² flexibel 2x 1.5 10 mm² starr 1x 1.5 25 mm² starr 2x 1.5 10 mm²		
Anschlussmöglichkeit- Steuerstromkreis	flexibel mit Aderendhülse 1x 0.75 2.5 mm² flexibel mit Aderendhülse 2x 0.75 1.5 mm² flexibel mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 2.5 mm² flexibel mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 1 mm² flexibel 1x 1 4.0 mm² flexibel 2x 1 2.5 mm²		

	starr 1x 1 4 mm² starr 2x 1 2.5 mm²
Anzugsdrehmoment	Steuerstromkreis 0.9 N·m Hauptstromkreis 2.5 N·m
Abisolierlänge	Steuerstromkreis 7 mm Hauptstromkreis 13 mm
Schutzart	IP20
Elektrische Belastbarkeit	(AC-1, Schließer) 150000 Zyklen (AC-3, Schließer) 100000 Zyklen (AC-7a, Schließer) 150000 Zyklen (AC-7b, Schließer) 100000 Zyklen
Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen
Anzahl Pole	3
Anzahl Hilfskontakte Öffner	0
Anzahl Hilfskontakte Schließer	0
Anzahl Hauptkontakte Öffner	0
Anzahl Hauptkontakte Schließer	3
Breite in Teilungseinheiten	3
Verschmutzungsgrad	3
Normen	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 61095 UL 60947-1 UL 60947-4-1

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	Hauptstromkreis 480 V AC
Nennleistung UL/CSA	(220 240 V AC einphasig, Schließer) 3 Hp (220 240 V AC dreiphasig, Schließer) 7.5 Hp (440 480 V AC einphasig, Schließer) 7.5 Hp (440 480 V AC dreiphasig, Schließer) 15 Hp
Anschlussmöglichkeit- Hauptstromkreis UL/CSA	starr 16-4 AWG mehrdrähtig 16-4 AWG
Anschlussmöglichkeit- Steuerstromkreis UL/CSA	starr 16-10 AWG mehrdrähtig 16-10 AWG
Anzugsdrehmoment UL/CSA	Steuerstromkreis 8 in·lb Hauptstromkreis 20 in·lb

Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +55 °C (Lagerung) -40 +80 °C
Höchstzulässige Betriebshöhenlage	2000 m
Schockfestigkeit nach IEC/EN 60068-2-27	11 ms pulsierend 15g
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Zertifikate und Deklarationen	
ABS Zertifikat	1SAA920000-0101
CB Zertifikat	1SAA920005-2001

CQC Zertifikat	CQC2017010304993562 CQC2017010304993563
Konformitätserklärung - CCC	2020980304001310 2020980304001313
Konformitätserklärung - CE	1SAD101100-3301
Konformitätserklärung - UKCA	1SAD201100-3301
DNV Zertifikat	1SAA920000-0306
EAC Zertifikat	1SAA920001-2702
RINA Zertifikat	1SAA920000-0801
RMRS Zertifikat	1SAA920000-0705
UL Zertifikat	E191658-19960301

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	69.5 mm
Länge Verpackungseinheit 1	57 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.385 kg
EAN Verpackungseinheit	4013614524615
Menge Verpackungseinheit 2	34 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	280 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	210 mm
Länge Verpackungseinheit 2	395 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	13.6 kg
EAN Verpackungseinheit 2	4013614539008

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 5	EC001653 - Installationsschütz für Reiheneinbau
ETIM 6	EC001653 - Installationsschütz für Reiheneinbau
ETIM 7	EC001653 - Installationsschütz für Reiheneinbau
eClass	V11.0 : 27142308
UNSPSC	39121529
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4759 >> Installation contactor for distribution board
E-Nummer (Finnland)	3707586
ETIM 8	EC001653 - Installationsschütz für Reiheneinbau

Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of Measure
1SAE901901R1011	EH04-11N Hilfsschalterblock	EH04-11N	1	Stück
1SAE901901M1011	EH04-11N Hilfsschalterblock	EH04-11N	1	Stück
1SAE901901R1020	EH04-20N Hilfsschalterblock	EH04-20N	1	Stück
1SAE901901M1020	EH04-20N Hilfsschalterblock	EH04-20N	1	Stück
GHE3401903R0001	ESB-PLK40/63 Schutzabdeckung E	SB-PLK40/63	1	Stück
GHE3201902R0001	ESB-DIS Distanzstück	ESB-DIS	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme o Installationsgeräte o Befehls- und Meldegeräte o Installationsschütze Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalt- und Steuerungstechnik o Schütze o Installationsschütze

