
Produktdetails

E6H/E50VERS.SPEC.1150VACnew(EXTR)

Ausrüstung E6H/E 50 für 1150V AC Zub. f. Leistungsschalter E6 Ausrüstung

Allgemeine Informationen

Typ	E6H/E50VERS.SPEC.1150VACnew(EXTR)
Bestellnummer	1SDA058551R1
EAN	8015644608910
Beschreibung	Ausrüstung E6H/E 50 für 1150V AC Zub. f. Leistungsschalter E6 Ausrüstung
Langbeschreibung	<p>Vielfältiges Zubehör für die Emax 2 Baureihe wählbar. Um die verschiedensten Applikationen zu realisieren, ist ein umfangreiches Produktportfolio als Zubehör verfügbar. Leistungsschalter Emax 2 und der Auslöser Ekip sind in sogenannte Funktionsbereiche gegliedert:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.• Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einstecken der Klemmen zum Verdrahten der Hilfsanschlüsse.• Steckmodulbereich, Gehäuse für die Ekip Module. Diese werden direkt auf dem oberen Teil des Leistungsschalters oder auf dem festen Teil installiert, ohne den elektronischen Auslöser Ekip ausbauen zu müssen. <p>[Lokale Bestellnummer: 1SDA058551R0001]</p>

Circular Value

Konfliktmineralien
Reporting Template

Document availability on demand

(CMRT)

Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326
--	-----------------

Umwelt

REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten

EAN	8015644608910
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	1 kg
--------------	------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
EAN Verpackungseinheit 1	8015644608910

Weitere Informationen

Stromart	AC
Mechanische Lebensdauer	12000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Verlustleistung	415 W
Baureihe	SACE Emax
Produktname	Offener Leistungsschalter
Produkttyp	Offener Leistungsschalter
Bemessungsstrom (I_n)	5000 A
Bemessungsspannung (U_r)	1150 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	12 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	1250 V
Bemessungsbetriebsstrom (I_e)	5000 A
Bemessungsbetriebsspannung	1150 V AC

Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I_{cw})	(für 1 s) 65 kA
Bemessungsdauerstrom (I_u)	5000 A
Kurzschlussfestigkeit	H
Normen	IEC
Produktvariante	E6
Geeignet für	E6
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC20006D0209
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0013
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000460R0003 1SDH000460R0103

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör