

Produktdetails

PR330/V MEASURING MOD.INT.SOC.x PR332 T7

PR330/V MEASURING MOD.INT.SOC.x PR332 T7 Zub. f. Leistungsschalter T7 Messmodul



Allgemeine Informationen

Typ	PR330/V MEASURING MOD.INT.SOC.x PR332 T7
Bestellnummer	1SDA063144R1
EAN	8015644656928
Beschreibung	PR330/V MEASURING MOD.INT.SOC.x PR332 T7 Zub. f. Leistungsschalter T7 Messmodul
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: 1SDA063144R0001]</p>

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

Umwelt

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten

EAN	8015644656928
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	0.2 kg
--------------	--------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.3 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644656928

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Messmodul
Produkttyp	Accessory
Normen	IEC
Geeignet für	T7
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax T

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC210015D0201
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDC210015D0201

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik

ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121100
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371390

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T Zubehör

