

Produktdetails

## **EKIP MEASURING PRO E4.2** EKIP MEASURING PRO E4.2 Zub. f. Leistungsschalter Emax2

					•				
Δ	IIα	Δm	eine	ລ I	nt	∩rn	nat	ากท	ıΔn
_	шч	CIII				O111	ıαι	101	

**EKIP MEASURING PRO E4.2** Тур 1SDA074189R1 Bestellnummer EAN 8015644781224

Beschreibung EKIP MEASURING PRO E4.2 Zub. f. Leistungsschalter Emax2

> 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:

 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.
[Lokale Bestellnummer: 1SDA074189R0001]

## Circular Value

Langbeschreibung

Konfliktmineralien 9AKK108467A5658 Reporting Template

(CMRT) Gefahrstoff-9AKK108467A8326

Überwachungsgesetz -

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Bestelldaten	
Lokale Bestellnummer_USCON	ZE4MEASPRC
EAN	8015644781224
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Abmessungen	
Nettogewicht	1 kg

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
EAN Verpackungseinheit 1	8015644781224

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Baureihe	Accessories for Emax 2
Produktname	Messmodul
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	E4.2
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax 2

Zertifikate und Deklarationen			
Atex Zertifikat	No certification needed		
Datenblatt, technische Information	1SDC200023D0109		
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker		
UL Zertifikat	No certification needed		
VDE Zertifikat	No certification needed		
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH001000R0505		

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39122221
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>
eClass	V11.1: 27371392

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Leistungsschalter \rightarrow Offene\ Leistungsschalter \rightarrow Emax\ 2\ Zubeh\"{o}r$