

**Produktdetails** 

## FLA.xCOMP.DOORxMOE-RHD-FLD XT5 F/P FLA.xCOMP.DOORxMOE-RHD-FLD XT5 F/P Abdeckrahmen für MOE/Aufsatz FLD/Drehantr.RHD 3polig 4polig



Allgemeine Informationer	
Тур	FLA.xCOMP.DOORxMOE-RHD-FLD XT5 F/P
Bestellnummer	1SDA105137R1
EAN	8015644072292
Beschreibung	FLA.xCOMP.DOORxMOE-RHD-FLD XT5 F/P Abdeckrahmen für MOE/Aufsatz FLD/Drehantr.RHD 3polig 4polig
Langbeschreibung	Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).  Die Kompaktleistungs- / Lasttrennschalter Tmax XT entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Tmax XT mit thermomagnetischen- oder elektronischen Auslösern sind einsetzbar zum Schutz von Energieverteilungen, Kabeln, Generatoren und Motoren. Viele dieser Leistungsschalter können auch in Kommunikationssystemen benutzt werden. Umfangreiche Anschlussumbausätze, mechanisches und elektrisches Zubehör sowie Versionsumbausätze (steckbar / ausfahrbar) stehen zur Verfügung. Verschiedene Feldbus und IP Kommunikationsprotokolle können zum Einsatz kommen. Der Installationsprozess wird, dank der Bluetooth- und Ekip-Konnektivität für mobile Geräte, vereinfacht. Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB AbilityTM Cloud-Plattform.

Zusätzliche Informationen	
Lokale Bestellnummer_USCON	KXT5FLALGFP
CN8	8538 90 99
Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Status der Konfliktmineralien	DRC Conflict Free
Herkunftsland	Italien (IT)
Zolltarifnummer	85389099
Datenblatt, technische Information	2CDC210017C0101
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
EAN	8015644072292
eClass	V11.1 : 27371207
Umweltinformationen	9AKK108467A6707
ETIM 6	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
ETIM 7	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Betriebs- und Montageanleitung	2TFH000045A1001
Kurzbeschreibung	FLA.xCOMP.DOORxMOE-RHD-FLD XT5 F/P Abdeckrahmen für MOE/Aufsatz FLD/Drehantr.RHD 3polig 4polig
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellmenge	1 Stück
Länge Verpackungseinheit 1	12 mm
EAN Verpackungseinheit	8015644072292
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.038 kg
Höhe Verpackungseinheit	130 mm
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit	173 mm
Baureihe	Accessories for Tmax XT
Produktname	Abdeckung
Nettogewicht	0.036 kg
Produkttyp	Accessory
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Verkaufsmengeneinheit	Stück
Kurzbeschreibung	FLA.xCOMP.DOORxMOE-RHD-FLD XT5 F/P
Normen	IEC
Geeignet für	XT5
UNSPSC	39122221
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
ETIM 9	EC002040 - Schutzkappe für Befehlsgeräte
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

