

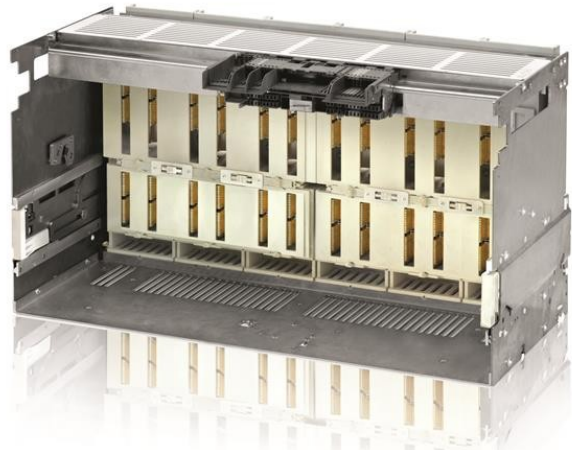


Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: Acc. E6.2
Code: 1SDA073920R1

E6.2 W FP Iu=6300 or X version 3p HR
HR

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



FESTER BESTANDTEIL EINSCHUBTECHNIK FÜR C. LEISTUNGSSCHALTER SACE EMAX2
E6.2 6300 DREI-POLIG, MIT RÜCKSEITIGEN HORIZONTALTEN ANSCHLÜSSEN (VERS. X)

Bestellen

EAN:	8015644778538
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389099

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	803mm
Produkt Netto-Höhe:	425mm
Produkt Netto Tiefe:	383mm
Produkt-Netto-Gewicht:	70kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	981 mm
Paket Level 1 Höhe:	590 mm
Paket Level 1 Länge:	531 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	96 kg

Paket Level 1-EAN:	8015644609139
--------------------	---------------

Weitere Informationen

Gegenwärtige Art:	AC
Anzahl der Pole:	3
Produkt-Typ:	SACE Emax 2
Produkt-Name:	Fester Bestandteil
Produkt-Typ:	FP
Nennstrom (I_{ch}):	6300 A
Bewertet Impuls Widerstehen Spannung (U_{imp}):	acc. IEC 60947-2 12 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_{ich}):	AC 1000 V
Bemessungs-Spannung:	690 V AC
Rated Uninterrupted Current (I_u):	6300 A
Nennspannung (U_r):	690 V
Standards:	IEC 60947
Sub-Typ:	E6.2
Anschluss-Typ:	Hinten flache, Horizontale
Version:	W FP

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	1SDC200023D0204
Konformitätserklärung - CE:	1SDL000165R0022

Klassifikationen

ETIM 4:	EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot.
ETIM 5:	EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot.
Objekt-Classification Code:	Q