

Produktdetails

668030

EP60 3P 20A D Miniature Circuit Breaker - 3P - D - 20 A



Allgemeine Informationen		
Global Commercial Alias	668030	
Тур	EP60 3P 20A D	
Bestellnummer	4TQA668030R0000	
EAN	5413656680307	
Beschreibung	EP60 3P 20A D Miniature Circuit Breaker - 3P - D - 20 A	
Langbeschreibung	The EP MCB Series (6 kA to 25 kA) are intended for circuit protection (overload and short circuits), conforming 60898-1, 60947-2 Standards	

Eco Transparency	
Umweltprodukterklärung – EPD	9AKK108468A0273
Technische Daten	

Normen IEC/EN 60898-1
IEC/EN 60947-2
Auslösecharakteristik D

2

Bemessungsbetriebsspan nung	230 / 400 V AC (nach IEC 60898-1) 400 V
Bemessungsisolationsspa nnung (U _i)	(nach IEC / EN 60664-1) 440 V
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	6 kV
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom (I _n)	20 A
Bemessungsschaltvermög en	6 kA (400 V) 6 kA
Bemessungs- Grenzkurzschlussausscha Itvermögen (I _{cu})	(230 V) 20 kA (400 V) 10 kA
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
Anzahl geschützter Pole	3
Anzahl Pole	3
Zubehör anbaubar	Ja
Anschlussmöglichkeit	flexibel 0.75 25 mm² starr 1 35 mm²
Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +55 °C
Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	3
REACH Erklärung	No declaration needed
SCIP	388bcbd0-f25b-4edd-9fde-ddcd302ba4c0 Polen (PL)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite in Teilungseinheiten	3
Produkt Nettobreite	54 mm
Produkt Nettohöhe	70 mm
Produkt Nettotiefe	91 mm
Produkt Nettogewicht	360 g
Einbautiefe (t ₂)	70 mm
Bestelldaten	
Menge	Karton 4 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1646 g

Zertifikate und Deklarationen	
Zertifizierungsstelle	EN

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 9	EC000042 - Leitungsschutzschalter
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 20 10
UNSPSC	39121603
eClass	V11.0 : 27141901
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4897 >> Miniature circuit breakers
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme} \to {\sf Installationsger\"ate} \to {\sf AEG} \to {\sf Leitungsschutzschalter}$









668030 4

