

Produktdetails

EP63 B40

EP63 B40 Sicherungsautomat - 3P - B - 40 A



A 11			
$\Delta \Pi \alpha$	emeine	Intorma	otionon
_ ⊓iiu		1111011116	20011 0 11

Тур	EP63 B40
Bestellnummer	4TQA667228R0000
EAN	5411815225499

Beschreibung

EP63 B40 Sicherungsautomat - 3P - B - 40 A

Langbeschreibung

Leitungsschutzschalter schützen und steuern Stromkreise gegen Überlast und Kurzschlüsse. Durch den Einsatz eines LS wird eine zuverlässige und sichere Elektroinstallation sichergestellt. Leitungsschutzschalter EP60 (6kA) der AEG Line sind sicher und zuverlässig: Höchster Isolationsgrad IP20, Knebelsperre, Plombierbare Anschlüsse. Anwenderfreundlich. Multifunktional: Anbau von Zubehör beidseitig möglich sowie kaskadierbar. Ein Gerättyp für alle Hauptfunktionen, Fernauslöser und Unterspannungsauslöser, Hilfsfunktionen. Einfach zu installieren: Sowohl Stift- als auch Gabelanschlüsse verwendbar, Hohes Anzugdrehmoment 4,5 Nm, Großzügig dimensionierte Anschlußklemmen Leitungsschutzschalter 35mm². Bemessungsströme von 6 bis 63A in Bund C-Charakteristik.

Eco Transparency

Umweltprodukterklärung - 9AKK108468A0273

Technische Daten

Normen IEC/EN 60898-1

EP63 B40 2

	60947- 2
Auslösecharakteristik	В
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)	40 A
Bemessungsschaltvermög en	(230 V AC) 6 kA (400 V AC) 6 kA (400 V) 6 kA
Bemessungs- Grenzkurzschlussausscha Itvermögen (I _{cu})	(230 V) 20 kA (400 V) 10 kA
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
Energiebegrenzungsklass e	3
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
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
REACH Erklärung	No declaration needed
SCIP	388bcbd0-f25b-4edd-9fde-ddcd302ba4c0 Polen (PL)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
<u> </u>	
Abmessungen	
Breite in Teilungseinheiten	3
Produkt Nettobreite	54 mm
Produkt Nettohöhe	70 mm
Produkt Nettotiefe	91 mm
Produkt Nettogewicht	0.36 kg
Einbautiefe (t ₂)	70 mm
Bestelldaten	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 4 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.48 kg

EP63 B40 3

Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle EN

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 9	EC000042 - Leitungsschutzschalter
WEEE Kategorie	5. 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

Kategorien

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Installationsger\"{a}te \rightarrow AEG \rightarrow Leitungsschutzschalter$









Q





360