CAMF-C6-F-C16-11A

Festo-Teilenummer: 8096868



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Netzfilter

Netzfilter CAMF-C6-F-C16-11A Kurzschlussfestigkeit=nein, Strombelastbarkeit bei 40°C=16 A, Betriebsspannungsbereich AC=0 - 520 V, Netzfrequenz=0 - 60 Hz, Isolationsspannung=2650 V

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Kurzschlussfestigkeit	nein
Strombelastbarkeit bei 40°C	16 A
Betriebsspannungsbereich AC	0 - 520 V
Netzfrequenz	0 - 60 Hz
Isolationsspannung	2650 V
Abmessungen B x L x H	45 mm x 235 mm x 70 mm
Zulassung	ENEC UL - Recognized (OL) c UL - Recognized (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
Lagertemperatur	-25 - 100 °C
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-25 - 100 °C
Produktgewicht	800 g
Befestigungsart	Montageplatte, verschraubt
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform

Einbaulage	waagrecht
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Spannungsversorgung
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Klemmleiste
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Schraubklemme
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 1, Leiterquerschnitt	6 - 10 mm2
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Spannungsversorgung
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Klemmleiste
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	Schraubklemme
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 2, Leiterquerschnitt	6 - 10 mm2

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.