

Vorschaltinduktivität CAMF-C6-FD-C6-3A - Festo 8088930

Artikel-Nr.	FES-8088930	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	CAMF-C6-FD-C6-3A	EAN	4052568451752

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	2 kg
Zolltarifnummer	85045000



BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Einbaulage	waagrecht
Netzfrequenz [Hz]	50 bis 60
Zulassung	ENEC c UL - Recognized (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
Lagertemperatur [°C]	-10 bis 40
Schutzart	IP00
Umgebungstemperatur [°C]	-10 bis 40
Produktgewicht [g]	2.000
Befestigungsart	Montageplatte, verschraubt
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Betriebsspannungsbereich AC [V]	0 bis 400
Nennbetriebsspannung AC [V]	400
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Spannungsversorgung
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Klemmleiste
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Schraubklemme
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	2
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	2

Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Spannungsversorgung
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Klemmleiste
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	Schraubklemme
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	2
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	2
Kurzschlussfestigkeit	nein
Strombelastbarkeit bei 40°C [A]	6
Isolationsspannung [V]	2.500
Elektrischer Anschluss 1, Leiterquerschnitt [mm ²]	4
Elektrischer Anschluss 2, Leiterquerschnitt [mm ²]	4
Nenninduktivität [mH]	5,7
Toleranz Nenninduktivität [%]	10