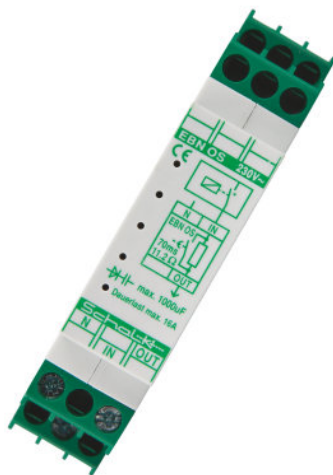


EBN-OS /230

EBN-OS | Einschaltstrombegrenzer für POWERTRONIC EVG



Anwendungsgebiete

- Geeignet für alle POWERTRONIC und ausgewählte OPTOTRONIC Vorschaltgeräte

Produktvorteile

- Erhöht die maximale Anzahl an EVG je Sicherungsautomat um Faktor 2,5
- In Abhängigkeit von der Anlagengröße flexibel einsetzbar
- Einfache Montage

Produkteigenschaften

- Nachrüstung von Hutschienen nach DIN EN 50022
- Betriebsfrequenz: 50...60 Hz
- Maximale Dauerlast: 16 A
- Begrenzungsdauer: 70 ms
- Anzahl der Schaltzyklen: 10.000

Technische Daten

Elektrische Daten

Netzstrom	16 A ¹⁾
Nennspannung	230 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Max. Leistungsaufnahme	0,6 W
Stoßspannungsfestigkeit (L – N)	2 kV
Stoßspannungsfestigkeit (L/N – Erde)	2 kV

¹⁾ Maximal

Abmessungen & Gewicht

Länge	58,0 mm
Breite	18,0 mm
Höhe	88,0 mm
Produktgewicht	75,00 g
Einbautiefe	55,0 mm

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Kunststoff
-----------------	------------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-10...+40 °C
----------------------------	--------------

Einsatzmöglichkeiten


Montageart	35 mm Normschiene ¹⁾
Befestigungsart	Befestigungsclip
Klemmen netzseitig	Buchsenklemmen mit unverlierbaren Schrauben M3,5
Klemmen sekundärseitig	Buchsenklemmen mit unverlierbaren Schrauben M 3,5

¹⁾ Gemäß DIN EN 50022

Zertifikate & Standards

Normen	Gemäß IEC 801-4 Level 4/Gemäß IEC 801-5 Level 3/Gemäß VDE 0110 Gr C/250V
--------	--

Downloads

Datei	
	Installationshinweise Installation Instructions EBN-OS (DE)

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4006584548019	EBN-OS /230	Versandschachtel 100	410 mm x 310 mm x 265 mm	33.68 dm ³	7565.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.