

Produktdatenblatt
Hager MC 616E Sicherungsautomat, C16, 3/N, 433838

Produktinformationen

- **Hersteller:** Hager
 - **Modellnummer:** MC 616E
 - **Artikelnummer:** 433838
 - **Funktion:** Leitungsschutzschalter zur Absicherung von Stromkreisen
 - **Bemessungsstrom:** 16A
 - **Charakteristik:** Typ C (verzögerte Auslösecharakteristik für höhere Einschaltströme)
 - **Polzahl:** 3-polig + Neutralleiter (3/N)
-

Technische Spezifikationen

Eigenschaft	Details
Bemessungsspannung (Ue):	230/400V AC
Bemessungsfrequenz:	50/60 Hz
Bemessungsschaltvermögen:	6 kA (nach EN/IEC 60898-1)
Auslösestrom:	5x bis 10x des Bemessungsstroms (Typ C)
Temperaturbereich:	-25 °C bis +55 °C
Montageart:	DIN-Schiene (35 mm)
Schutzart:	IP20

Highlights und Vorteile

- **Effektiver Schutz:** Schützt elektrische Leitungen vor Überlast und Kurzschluss.
 - **Typ C Charakteristik:** Geeignet für Stromkreise mit höheren Einschaltströmen, wie z. B. bei Motoren.
 - **Mehrphasige Absicherung:** 3-poliger Leitungsschutz mit Neutralleiteranschluss.
 - **Robuste Bauweise:** Hager-Qualität für langlebige und zuverlässige Leistung.
 - **Einfache Installation:** Kompakte Bauform und schnelle Montage auf DIN-Schienen.
-

Abmessungen und Gewicht

- **Abmessungen (H x B x T):** 83 mm x 70 mm x 75 mm
 - **Gewicht:** ca. 250 g
-

Normen und Zertifizierungen

- **Normen:** EN/IEC 60898-1
 - **Zertifikate:** CE-Kennzeichnung
 - **Umweltfreundlichkeit:** RoHS-konform
-

Anwendungsbereiche

- Wohngebäude
 - Gewerbliche Anlagen
 - Industrieinstallationen
 - Schutz vor elektrischen Überlasten und Kurzschlüssen
-

Lieferumfang

- Hager MC 616E Sicherungsautomat
-

Bestellinformationen

- **Artikelnummer:** 433838
 - **Verpackungseinheit:** 1 Stück
 - **Verfügbarkeit:** Auf Lager
-

Kontakt

Für weitere Informationen oder technische Unterstützung wenden Sie sich bitte an Ihren Hager-Fachhändler oder besuchen Sie die Hager-Website unter www.hager.com.