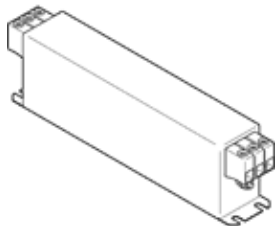


# Netzfilter

## CAMF-C6-F-C16-11A

Teilenummer: 8096868

FESTO



## Datenblatt

| Merkmal                                      | Wert   |
|--|--|
| Kurzschlussfestigkeit                        | nein   |
| Strombelastbarkeit bei 40°C                  | 16 A   |
| Betriebsspannungsbereich AC                  | 0 ... 520 V  |
| Netzfrequenz                                 | 0 ... 60 Hz  |
| Isolationsspannung                           | 2.650 V  |
| Abmessungen B x L x H                        | 45 mm x 235 mm x 70 mm                                 |
| Zulassung                                    | ENEC<br>UL - Recognized (OL)<br>c UL - Recognized (OL) |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)     | nach EU-RoHS-RL  |
| LABS-Konformität                             | VDMA24364-Zone III                                     |
| Lagertemperatur                              | -25 ... 100 °C   |
| Schutzart                                    | IP20   |
| Umgebungstemperatur                          | -25 ... 100 °C   |
| Produktgewicht                               | 800 g  |
| Befestigungsart                              | Montageplatte, verschraubt                             |
| Werkstoffhinweis                             | 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 mm <sup>2</sup>                               |
| 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 mm <sup>2</sup>                               |