

L066M

**Verticale patroonlastscheider, D0\*, 3-polig+N, incl. led**

**Technische eigenschappen**

**Zekering**

Zekeringsgrootte D02

**Uitvoering**

Aantal polen 4

**Stroom / temperatuur**

Nominale stroom 63 A

Nominale stroom van smeltpatroon 2 A, 4 A, 6 A, 10 A, 13 A, 16 A, 20 A, 25 A, 35 A, 50 A, 63 A, 32 A, 40 A

Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Icc 50 kA

**Installatie, montage**

Gemonteerd op Railsysteem

Aandraaimoment 2,50 - 2,50 NM

**Afmetingen**

Hoogte 80 mm

Breedte 27 mm

Diepte 77 mm

**Aansluiting**

Aansluitdoorsnede soepele ader 1.5 - 35 mm<sup>2</sup>

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur -25 - 55 °C

**Frequentie**

Frequentie 50 - 50 Hz

**Vermogen**

Vermogensverlies bij nominale stroom I<sub>n</sub> 5,60 W

Verliesvermogen van de zekering in het apparaat geïnstalleerd 5,50 W

**Teksten**

Beveiliging Aanraakbeveiliging, vinger- en handrugveilig

**Spanning**

Nominale isolatiespanning U<sub>i</sub> 800 V

**Veiligheid**

**Materiaal**

---

Materiaal

Kunststof