



L760

## Patroonlastscheider D01/02 3-polig + N 63 A met Bi-Connect aansluiting

### Technische eigenschappen

#### Zekering

Zekeringsgrootte	D02
------------------	-----

#### Uitvoering

Aantal polen	3
--------------	---

#### Stroom / temperatuur

Nominale stroom	63 A
Nominale stroom van smeltpatroon	20 A, 25 A, 32 A, 35 A, 40 A, 50 A, 63 A
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom I <sub>cc</sub>	50 kA

#### Installatie, montage

Gemonteerd op	DIN-rail
Aandraaimoment	3 - 3 NM

#### Afmetingen

Dikte rail	35 - 35 mm
Hoogte	84 mm
Breedte	72 mm
Diepte	76 mm

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-25 - 40 °C
---------------------	-------------

#### Frequentie

Frequentie	50 - 50 Hz
------------	------------

#### Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub>	1,80 W
Verliesvermogen van de zekering in het apparaat geïnstalleerd	5,50 W

#### Gebruik

Gebruikerscategorie	AC 22B
---------------------	--------

#### Teksten

Beveiliging	Aanraakbeveiliging, vinger- en handrugveilig
-------------	--

**Spanning**

---

Nominale isolatiespanning Ui

800 V

**Veiligheid**

---

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)

IP20

**Materiaal**

---

Materiaal

Kunststof