



L760

D02-Patroonlastscheider 3P+N 63A 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 _{cc}	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 ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 25 mm ²

Gebruiksvoorwaarden

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

Frequentie

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

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom I _n	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 U_i

800 V

Veiligheid

Beschermingsgraad IP

IP20

Materiaal

Materiaal

Kunststof