



LSN501

### Technische karakteristieken

#### Afmetingen

Hoogte	76,50 mm
Breedte	17,50 mm
Diepte	76,90 mm

#### Architectuur

Aantal polen	1
Pooltype	1P

#### Elektrische Stroom

Nominale stroom	32 A
Nominale stroom van smeltpatroon	0,2 A
	1 A
	2 A
	4 A
	6 A
	8 A
	10 A
	12 A
	16 A
	20 A
	25 A
	32 A

#### Capaciteit

Aantal modules	1
----------------	---

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-40 - 70 °C
---------------------	-------------

#### Installatie, montage

Nominaal aandraaimoment	2,20 - 2,20 NM
Gemonteerd op	DIN-rail

#### Vermogen

Totaal vermogensverlies onder IN	3,40 W
----------------------------------	--------

#### Spanning

Nominale isolatiespanning $U_i$	1000 V
Nominale stoothoudspanning $U_{imp}$	6000 V
Type voeding	AC/DC
Overspanningscategorie volgens IEC60947-1	3

#### Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP2X
----------------------	------

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele geleiders	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor dikke bedrading	1 - 16 mm <sup>2</sup>

#### Zekering

AT_FuseSize	10 x 38
-------------	---------

#### Deksel, deur

Vergrendelbaar	Ja
----------------	----

#### Duurzaamheid

REACH conform	Ja
RoHS conform	Ja