



LSN503

**Modułowa podstawa bezpiecznikowa 3P wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32A 690VAC**

#### Specyfikacja techniczna

##### Wymiary

Wysokość	76,50 mm
Szerokość	52,50 mm
Głębokość	76,90 mm

##### Architektura

Liczba biegunów	3
-----------------	---

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	32 A
Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej	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

##### Pojemność

Liczba modułów	3
----------------	---

##### Tylko do użytku wewnętrznego

Liczba półmodułów 17,5 mm	6
---------------------------	---

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-40 - 70 °C
-------------------------	-------------

##### Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	2,20 - 2,20 Nm
Sposób montażu	Szyna DIN

##### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	3,50 W
--	--------

##### Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	6000 V
Typ napięcia zasilania	AC/DC
Kategoria przepięciowa	3

##### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP2X
------------------------------------	------

##### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny wejścia i wyjścia ze śrubami dla przewodów elastycznych	1 - 16 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

Przekrój wejścia i wyjścia ze śrubami, dla przewodów litych	1 - 16 mm <sup>2</sup>
<b>Bezpiecznik</b>	
Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	10 x 38
<b>Pokrywa, drzwi</b>	
Z mechanizmem ryglującym	Tak