



LU501

Portafusibile Sezionabile L38 UI 30 A 10.3X38 Mm 1 Polo 1 M. Din

Caratteristiche tecniche

Serie

Altezza	77 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	75 mm

Architettura

Numero di poli	1
----------------	---

Corrente

Corrente nominale	32 A
Corrente nominale della cartuccia del fusibile	2 A
	4 A
	6 A
	8 A
	10 A
	12 A
	16 A
	20 A
	25 A
	32 A

Numero di moduli

Numero di moduli	1
------------------	---

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 40 °C
-------------------------	------------

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale	2 - 2 Nm
Montaggio su	Guida DIN

Potenza

Potenza dissipata totale	0,70 W
--------------------------	--------

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui	690 V
Tipo di tensione di alimentazione	AC

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Connessione

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	2,5 - 10,0 mm ²
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	2,5 - 10,0 mm ²

Fusibile

Taglia del fusibile	10 x 38
---------------------	---------

Porta / coperchio

Bloccabile	No
------------	----

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----