



LU502

### Portafusibile Sezionabile L38 UI 30 A 10.3X38 Mm 2 Poli 2 M. Din

#### Caratteristiche tecniche

##### Serie

Altezza	77 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	75 mm

##### Architettura

Numero di poli	2
----------------	---

##### 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	2
------------------	---

##### 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	1,40 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 <sup>2</sup>
---	----------------------------

##### Fusibile

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

##### Porta / coperchio

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

##### Sostenibilità

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