



LR601

Portafusibile Non Accessoriabile L51 50 A 14X51 Mm 1 Polo 1.5 M. Din

Proprietà tecniche

Serie

Altezza	107 mm
Larghezza	26,25 mm
Profondità	93 mm

Architettura

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

Corrente

Corrente nominale	50 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, 40 A, 50 A

Numero di moduli

Numero di moduli	1,50
------------------	------

Solo per uso interno

Numero di moduli da 17,5 mm	3
-----------------------------	---

Condizioni d'uso

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

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale	3,5 - 3,5 Nm
Montaggio su	Guida DIN

Potenza

Potenza dissipata totale	6 W
--------------------------	-----

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui	690 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	8 kV
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Categoria di sovratensione secondo IEC60947-1	3

Protezione

Grado di protezione IP	IP20
------------------------	------

Connessione

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	2,5 - 25 mm ²
---	--------------------------

Sezione morsetti di ingresso e uscita con
viti, per conduttori rigidi

2,5 - 35 mm²

Fusibile

Taglia del fusibile

14 x 51

Porta / coperchio

Bloccabile

No