



LS701



**Portafusibile Accessoriabile L58 125 A 22X58 Mm 1 Polo 2 M. Din**

**Proprietà tecniche**

**Serie**

Altezza	125 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	96 mm

**Architettura**

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

**Corrente**

Corrente nominale	125 A
Corrente nominale della cartuccia del fusibile	20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A, 100 A, 125 A

**Numero di moduli**

Numero di moduli	2
------------------	---

**Solo per uso interno**

Numero di moduli da 17,5 mm	4
-----------------------------	---

**Condizioni d'uso**

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

**Installazione, montaggio**

Coppia di serraggio nominale	3,60 - 3,60 Nm
Montaggio su	Guida DIN

**Potenza**

Potenza dissipata totale	12,84 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 IEC 60947-1	3

**Protezione**

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

**Connessione**

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	2,5 - 35 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

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

2,5 - 50 mm<sup>2</sup>

---

**Fusibile**

Taglia del fusibile

22 x 58

---

**Porta / coperchio**

Bloccabile

Sì