

## Portafusibile Non Accessoriabile L58 125 A 22X58 Mm 2 Poli 4 M. Din

## Proprietà tecniche

Serie	
Altezza	125 mm
Larghezza	70 mm
Profondità	96 mm
Architettura	
Numero di poli	2
Corrente	
Corrente nominale	125 A
Corrente nominale della cartuccia del fusibile	16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A, 63 A, 80 A, 100 A, 125 A
Numero di moduli	
Numero di moduli	4
Solo per uso interno	
Numero di moduli da 17,5 mm	8
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	-5 - 40 °C
Installazione, montaggio	
Coppia di serraggio nominale	4 - 4 Nm
Montaggio su	Guida DIN
Potenza	
Potenza dissipata totale	25,60 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 mm²

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	2,5 - 50 mm²
Fusibile	
Taglia del fusibile	22 x 58
Porta / coperchio	
Bloccabile	No