



L43201

Portafusibile Sezionabile L31 25 A 8.5X31.5 Mm + Spia 1 Polo+N 1 M. Din

Proprietà tecniche

Design

Poli	2 P
Tipo di poli	1P+N

Corrente

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

Protezione

Categoria d'impiego del fusibile	gG
----------------------------------	----

Potenza

Potenza dissipata totale	1,5 W
--------------------------	-------

Dimensioni

Profondità del prodotto installato	75 mm
Altezza del prodotto installato	77 mm
Larghezza prodotto installato	17,5 mm

Norme, Omologazioni

Direttiva Europea RAEE	interessato
------------------------	-------------

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...40 °C
Grado di inquinam. / IEC60664/IEC60947-2	3
Temperatura di magazzino/trasporto	-25...80 °C