

PORTAFUSIBILE 10.3X38 1P+N 1M

Proprietà tecniche

Tensione nominale d'impiego c.a.	400 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale in A	32 A
Poli	2 P
Numero di moduli da 17,5mm	1
Taglia del fusibile	10.3 x 38
Corrente nominale della cartuccia del fusibile	2/4/6/8/10/12/16/20/25/32 A
Potenza dissipata totale	1,5 W
Indice di protezione IP	IP20
Temperatura di funzionamento	-5 a 40 °C
Temperatura di stoccaggio	-25 a 80 °C
Sezione minima con cavo flessibile	10mm ²
Sezione minima con cavo rigido	16mm ²
Coppia di serraggio	1,8Nm