



L936C1-16

Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna C1 9x36mm gG 16A 400VAC

Funkcje

Z sygnalizatorem porażenia	nie
----------------------------	-----

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn	16 A
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	400 V
Typ napięcia zasilającego	AC

Prąd

Prąd znamionowy In	16 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarciowy graniczny Icu dla ETIM (PN-EN 60947-2)	100 kA

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	9 x 36

Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM)	50 do 60 Hz
--------------------------------	-------------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2 W
--	-----

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

Oznaczenie

Grupa urządzeń	L
----------------	---