



L8532C10

Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna C 8,5x32mm gG 10A 400VAC

Funkcje

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

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	10 A
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	400 V
Typ napięcia zasilającego	AC

Prąd

Prąd znamionowy In	10 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy graniczny Icu dla ETIM (PN-EN 60947-2)	100 kA

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	8,5 x 32

Częstotliwość

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

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	1,1 W
--	-------

Norma

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

Oznaczenie

Grupa urządzeń	L
----------------	---