



L8532C20

Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna C 8,5x32mm gG 20A 400VAC

Funkcje

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

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	20 A
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	400 V
Typ napięcia zasilającego	AC

Prąd

Prąd znamionowy In	20 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
--------------------------------	-------------

Wymiary

Wysokość produktu	8,5 mm
Długość	32 mm
Szerokość produktu	8,5 mm

Norma

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

Oznaczenie

Grupa urządzeń	L
----------------	---