



L8532C25

Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna C 8,5x32mm gG 25A 400VAC

Funkcje

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

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I _{cn}	25 A
Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	400 V
Typ napięcia zasilającego	AC

Prąd

Prąd znamionowy I _n	25 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy graniczny I _{cu} 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	2,7 W
--	-------

Norma

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

Oznaczenie

Grupa urządzeń	L
----------------	---