



WKLAP LEGRAND

WKŁADKA BEZPECNIKOWA CYLINDRYCZNA BEZ SYGNALIZACJI GG 2A 10,3X38 HPC

REF. 013302 | EAN. 3245060133023

Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna do ochrony instalacji elektrycznych przed skutkami przeciążeń i zwarc. Typ gG do obwodów zasilających odbiory o niskich prądach rozruchowych.

Parametry techniczne

Model	Bezpiecznik ceramiczny
Szerokość	10mm
Rozmiar	10x38 mm
Głębokość	38mm
Prąd znamionowy	2A
Rodzaj napięcia	AC/DC

Kategoria użytkowania zgodnie z normą iec 60269	gG
Znamionowa częstotliwość pracy (min-max)	42-62Hz
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Inne
Strata mocy przy prądzie znamionowym	0.5W
Zakres temperatury pracy	-25-40°C
Temperatura magazynowania (min-max)	-40-70°C

Opis

Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna do ochrony instalacji elektrycznych przed skutkami przeciążeń i zwarć. Typ gG do obwodów zasilających odbiory o niskich prądach rozruchowych.

Charakterystyka produktu

- Zdolność zwarciova: 100000 A - Napięcie znamionowe: 500 V~
- Wymiary: 10 x 38 mm
- Ceramiczna z posrebrzаныmi stykami
- Zgodność z normami IEC/EN 60269-1 i -2 oraz NFC 60-200

