

Link do produktu: <https://www.angryexpert.com/lk-712g-lampka-sygnalizacyjna-modulowa-1m-130-260v-acdc-zielony-p-323013.html>



LK-712G LAMPKA SYGNALIZACYJNA MODUŁOWA 1M 130-260V AC/DC ZIEŁONY

Cena brutto	32,75 zł
Cena netto	26,63 zł
Numer katalogowy	GR_LK-712G-130-260V
Kod producenta	163938
Kod EAN	5908312591191
Napięcie znamionowe	230V
Rodzaj napięcia	AC/DC
Maksymalna moc źródła światła	0.8W
Głębokość wbudowania	65mm
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Źródło światła	LED
Kolor klosza	Zielony
Trzonek źródła światła	Inne
Stopień ochrony (IP)	IP20

Opis produktu

Pojedyncza dioda LED. Kolor zielony. Zakres napięć 130÷260 V AC/DCLampka kontrolna LK-712 służy do optycznej sygnalizacji obecności napięcia w obwodzie elektrycznym. Napięcie zasilania 130÷260 V AC/DCKontrola zasilania 1 × LED Ø5 mmKolor LED 1 × zielonaPrzyłącze zaciski śrubowe 2,5 mm²Moment dokręcający 0,4 NmPobór mocy 0,8 WTemperatura pracy -25 ÷ 50 °CWymiary 1 moduł (18 mm)Montaż na szynie 35 mmStopień ochrony IP20