



Moduł SYGNALIZACYJNY LV M93G SZARY (dioda LED zielony + warystor V) 110...230 V AC/DC

Indeks: **211440** Producent: **Relpol** Kod producenta: **854860**

Cena: 29.75 zł

Opis

Moduł SYGNALIZACYJNY LV M93G SZARY (dioda LED zielony + warystor V) 110...230 V AC/DC

Producent: Relpol

MODUL LV M93G SZARY Moduł LV (dioda LED zielony + warystor V) - sygnalizujący i tłumiący przepięcia. Napięcie pracy: 110...230 V AC/DC. Polaryzacja: (+)A1 - (-)A2. Do gniazd wtykowych: GZM2, GZM3, GZM4, GZT2, GZT3, GZT4, GZM80, GZM92, GZT80, GZT92, GZ96. Moduł M93G.

Parametry

Rodzaj	inny
Kod producenta	854860
EAN	5900005107443
Stan	Nowy