

Moduły sygnalizacyjne - MODUL LV M92R SZARY

Moduł LV (dioda LED czerwony + warystor V) - sygnalizujący i tłumiący przepięcia. Napięcie pracy: 24...60 V AC/DC.
Polaryzacja: (+)A1 - (-)A2. Do gniazd wtykowych: GZM2, GZM3, GZM4, GZT2, GZT3, GZT4, GZM80, GZM92, GZT80, GZT92, GZ96. Moduł M92R.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005099014
Alt. ID produktu	MODUL LV M92R SZARY
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	854859
Seria produktu	Moduły sygnalizacyjne
Kod celny	85389099

Opis ETIM

Klasa	Akcesoria/części do przekaźników przełączających (EC002586)
Grupa	Przekaźniki (EG000019)
Rodzaj akcesorium/części	Warystor + LED

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005107450
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005023781
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005024443
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1073696
--------	---------