



Przełącznik miniaturowy RM85-5021-25-1012 elektromagnetyczny do obwodu drukowanego i gniazda wtykowego Wysoka odporność na prąd udarowy 80A (20 ms)

Indeks: 237429 Producent: Relpol Kod producenta: 855081

Cena: 29.79 zł

Opis

Przełącznik miniaturowy RM85-5021-25-1012 elektromagnetyczny do obwodu drukowanego i gniazda wtykowego Wysoka odporność na prąd udarowy 80A (20 ms)

Producent: Relpol

RM85-5021-25-1012 RM85 inrush - przełącznik elektromagnetyczny, miniaturowy, do obwodu drukowanego i gniazda wtykowego. Wysoka odporność na prąd udarowy - 80 A (20 ms). Raster 5 mm. Wysokość 15,7 mm. Wyjście: 1Z - jeden zestyk zwierny - wyprowadzenia: 11(7)/21(4)-14(8)/24(5), AC1 - 16 A / 250 V, DC1 - 16 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(1) - A2(2), napięcie zasilania U_n - 12 V DC. Wymiary: 29 x 12,7 x 15,7 mm. Materiał styków: AgSnO₂. IP 40. Opcje montażu gniazd: EC50, GD50, PW80 - do druku, GZP80 (push-in), GZT80, GZM80, GZS80, GZF80 - montaż na szynie 35 mm lub przykręcane do płyty jedną śrubą M3, GZMB80 - gniazdo bezśrubowe montaż na szynie 35 mm. Uwaga: w przełączniku są galwaniczne połączenia wyprowadzeń 11 z 21, 12 z 22 oraz 14 z 24. Wymiary zestawu przełącznik + gniazdo + + obejmą wskazane są w opisie wybranego gniazda.

Parametry

Stan

Nowy