

Wersje



Cherry, D44X



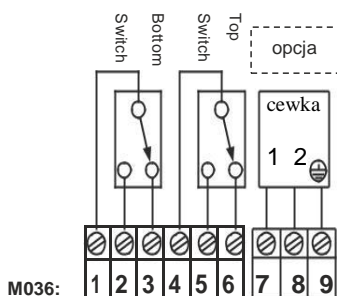
Cherry, D41X



Crouzet, 83161.801

Dane techniczne

Producent mikrowyłączników	CHERRY	CHERRY	CROUZET
Typ	D44X	D41X	83161.801
Napięcie	24-250V	24-250V	24-250V
Prąd nominalny	AC: 250V, 10A DC: 24V, 2,5A	AC: 250V, 0,1A DC: 24V, 0,1A	Srebro: AC: 250V, 10A / DC: 24V, 2,5A Złoto: AC: 250V, 0,1A / DC: 24V, 0,1A
Kontakty	Srebro	Złoto	Srebro/Złoto
Poziom SIL	SIL 1-3 (IEC 61508:2010)	SIL 1-3 (IEC 61508:2010)	SIL 1-3 (IEC 61508:2010)
Temperatura	-25°C ... +80°C	-25°C ... +80°C	-25°C ... +80°C
Dopuszczenia	UL na zapytanie ofertowe	UL na zapytanie ofertowe	GOST / UL
Numer zamówieniowy	IP2M01	IP2M01-G	IP2M01-488



Numer artykułu

