

CROUZET - MIKROPRZEŁĄCZNIK 83 123

83123001

- IP66
- Kompaktowa budowa
- Kabel i płytka montażowa w komplecie



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość przewodu	200 mm
Histereza maks.	0,2 mm
Krótkotrwały prąd cieplny przy 250 V AC	12 A
Maks. dopuszczalne przepięcie	30 N
Max. napięcie AC	250 V
Max. temperatura pracy	85 °C
Min. przejście poza punkt pracy	0,25 mm
Min. temperatura pracy	0 °C
Minimalna siła zwalnająca	1,5 N
Prąd nominalny przy 250 V AC	5 A
Przerwa stykowa	0,5 mm
Punkt pracy	11,4 ±0,4 mm
Siła całkowita min.	8 N
Siła załączająca Max.	7,5 N
Stopień ochrony IP	IP66, IP67, IP69
Trwałość mechaniczna	2x10 ⁶ cykli
Typ styków	Styk przełączny



