



Parametry podstawowe

Zastosowanie urządzenia	-
Rozmiar	52 mm
[Sn] znamionowa odległość wykrywania	4 mm
Przylączya elektryczne	Kabel
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24...240 V AC/DC 50/60 Hz
Zdolność łączeniowa w mA	5...200 mA AC/DC
Stopień ochrony IP	IP68 podwójna izolacja zgodnie z IEC 60529

Parametry uzupełniające

Materiał przedni	PPS
Lampka led LED informująca o stanie łącznika	Stan wyjściowy: 1 lampka LED (żółty)
Graniczne napięcie zasilające	20...264 V AC/DC
Maximum residual current	0,6 mA stan otwarty
Częstość łączeń	<= 25 Hz AC <= 3000 Hz DC
Maximum voltage drop	<5,5 V (zamkniętych)
Oznakowanie	CE
Długość gwintowana	42 mm
Długość	52 mm

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CSA Ecolab UL
Odporność na wibracje	25 gn amplituda = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) zgodnie z IEC 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	50 gn dla 11 ms zgodnie z IEC 60068-2-27

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------