

XMAV06L2135

presostat XMA 6 bar - regulacija između 2
 granične vrednosti - 1 C/O



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	OsiSense XM
Tip senzora pritiska	Elektromehanički senzor pritiska
Ime senzora pritiska	XMA
Veličina senzora pritiska	6 bar
Tip i sastav kontakta	1 C/O snap action
Kontrolisana tečnost	Air (0...70 °C) Fresh water (0...70 °C) Sea water (0...70 °C)
Tip uvodnika	G 1/4 (female) conforming to ISO 228
Kablovski uvod	2 entries tapped for Pg 13.5 cable gland conforming to NF C 68-300
Električna veza	Screw-clamp terminals, clamping capacity: 1 x 1...2 x 2.5 mm ²
Tip električnog kola	Upravljačko kolo
[in] nazivna struja	3 A (Ue = 120 V), AC-15, B300 1.5 A (Ue = 240 V), AC-15, B300 0.1 A (Ue = 250 V), DC-13, R300
Podešavanje	Spoljašnje
Boja poklopca	Providna
Tip operacije presostata	Podešavanje između 2 praga
Tip skale	Fiksna razlika
Lokalni displej	Bez
Materijal kućišta	PC impregniran sa Lexan 123
Podesivi opseg okidanja za pritisak koji raste	1...6 bar
Podesivi opseg okidanja za pritisak koji opada	0,2...4,8 bar
Aktuator pritiska	Dijafragma
Moguća minimalna razlika na gornjem podešavanju	1,2 bar
Moguća minimalna razlika na donjem podešavanju	0,8 bar
Pritisak uništenja	30 bar
Materijali u kontaktu sa tečnošću	Hromirana legura cinka Plašt pokriven nitrilom
Maksimalni dopustivi pritisak	13,5 bar

Dopunske informacije

Visina	113 mm
Širina	57 mm
Dubina	97,5 mm
Radni položaj	Bilo koja pozicija
Maksimalni dopustivi pritisak - po ciklusu	7,5 bar
Zaštita od kratkog spoja	10 A cartridge fuse, type gG (gl)
Maksimalni radni ciklus	10 ciklusa/min

[ui] nazivni napon izolacije	500 V conforming to EN/IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa EN/IEC 60947-1
Električna trajnost	1000000 cycles, 50/60 Hz, AC-15, 240 V / 3 A, lth = 10 A
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Ponovljivost tačnosti	3,5 %
Masa proizvoda	0,43 kg

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 CE
Sertifikacija proizvoda	CCC CSA UL
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Tretman zaštite	TC
Klasa zaštite protiv električnog udara	Class I conforming to IEC 536
Ip stepen zaštite	IP54 conforming to EN/IEC 60529

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	504 g
Pakovanje 1 visina	6,2 cm
Pakovanje 1 širina	17 cm
Pakovanje 1 dužina	11,4 cm
Pakovanje 2 težina	10,578 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------