



Teknisk informasjon

Produktspekter	OsiSense XM
Trykksensortype	Electromechanical pressure sensor
Trykksensor navn	XMA
Pressure rating	25 bar
Type elektrisk krets	Styrekrets
Instillingsområde	Ekstern
Farge på dekselet	Transparent
Trykkbryter type operasjon	Regulering mellom 2 terskler
Skala type	Fixed differential
Local display	Uten
Kapslingsmateriale	PC impregnert med Lexan 123
Justerbar rekke bytter punkt på stigende press	3,5...25 bar
Justerbar rekke bytter punkt på fallende trykk	0,1...20,5 bar
Trykkpåvirker	Membran
Mulig differensial minimum ved høy innstilling	4,5 bar
Mulig differensial minimum ved lav innstilling	3,4 bar
Destruksjons trykk	100 bar
Materialer i kontakt med fluidet	Forkrommet sinklegering Canvas covered nitrile
Maksimalt tillatt utilsiktet press	56,25 bar

Komplementær

Høyde	133 mm
Bredde	57 mm
Dybde	97,5 mm
Driftsposisjon	Alle posisjoner
Maksimum tillatt trykk-ved hver man.	31,25 bar
Maximum operating rate	10 cyc/mn
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Nøyktighet	3,5 %
Vekt	0,65 kg

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-5-1 CE
Produktsertifikater	CSA CCC UL
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Overflatebeskyttelse	TC
IP-grad	IP54 i samsvar med EN/IEC 60529

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	684 g
Forpakning 1 høyde	6,2 cm
Forpakning 1 bredde	17,2 cm
Forpakning 1 lengde	11,4 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	16
Forpakning 2 vekt	11,377 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------