



Parametry podstawowe

Gama produktów	OsiSense XS
Nazwa serii	Uniwersalny
Rodzaj czujnika	Czujnik indukcyjny zbliżeniowy
Zastosowanie produktu	-
Nazwa czujnika	XS5
Konstrukcja czujnika	Typ 8 x 43 x 8
Rozmiar	8 mm
Typ korpusu	Stacjonarny
Materiał obudowy	Mosiądz niklowany
Rodzaj sygnału wyjściowego	Dyskretny
Metoda okablowania	3-przewodowy
[Sn] znamionowa odległość wykrywania	1,5 mm
Funkcja wyjścia dyskretnego	1 NO
Typ wyjścia dyskretnego	PNP
Przylączya elektryczne	Konektor męski M8, 3 piny
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	12...24 V DC
Zdolność łączeniowa w mA	<= 200 mA
Stopień ochrony IP	IP67

Parametry uzupełniające

Czoło wykrywania	Poprzeczna płyta górna
Możliwy montaż kryty detektora	Czoło zabudowane
Materiał	Metal
Materiał przedni	PPS
Rodzaj obwodu wyjściowego	DC
Częstość łączeń	<= 2500 Hz

Oznakowanie	CE
Głębokość	8 mm
Wysokość	8 mm
Szerokość	49 mm

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	UL
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C

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 months
-----------	-----------