

## XS7C40FP260

czujnik indukcyjny XS7 40x40x117 - plastikowy - Sn15mm - 24..240VAC - zaciski



### Główne

Rodzina produktów	OsiSense XS
Nazwa serii	Uniwersalny
Rodzaj czujnika	Indukcyjny czujnik zbliżeniowy
Specjalne zastosowanie produktu	-
Nazwa czujnika	XS7
Konstrukcja czujnika	Typ 40 x 40 x 117
Rozmiar	117 mm
Typ korpusu	Zamocowany
Możliwy montaż podtynkowy detektora	Pontowany pod tynkowo
Materiał	Plastikowy
Materiał obudowy	Plastikowy
Rodzaj sygnału wyjściowego	Dyskretny
Metoda instalowania	2-przewodowy
[Sn] znamionowa odległość wykrywania	15 mm
Funkcja wyjścia dyskretnego	1 NO lub 1 NZ programowalne
Rodzaj obwodu wyjściowego	AC
Połączenie elektryczne	Screw-clamp terminals , clamping capacity: 2 x 1.5 mm <sup>2</sup>
[Us] znamionowe napięcie zasilania	24...240 V AC 50/60 Hz
Zdolność łączeniowa w mA	5...500 mA
Stopień ochrony IP	IP67 zgodny z IEC 60529

### Uzupełnienie

Powierzchnia czołowa detekcji	5 pozycyjna głowica resolverowa
Materiał przedni	Plastikowy
Strefa robocza	0...12 mm
Przesunięcie różnicowe	3...20% Sr
Powtarzalna dokładność	<= 3% Sr
Wlot kablowy	1 wlot gwintowany dla dławika kablowego Pg 13.5
Dioda sygnalizująca stan	1 LED żółty dla stan wyjściowy
Graniczne napięcie zasilające	20...264 V AC
Prąd różnicowy	<= 1.5 mA dla stan otwarty
Częstość łączeń	<= 25 Hz
Spadek napięcia	<= 5.5 V w zamknięty
Wzrost opóźnienia	<= 120 ms
Odpowiedź z opóźnieniem	<= 30 ms
Odzyskanie opóźnienia	<= 20 ms
Oznaczenie	CE
Wysokość	40 mm
Długość	40 mm
Szerokość	117 mm
Wysokość całkowita CAD	117 mm
Głębokość całkowita CAD	41 mm
Masa produktu	0.22 kg

## Środowisko

---

Certyfikacja produktu	CCC CSA C-Tick UL
Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C

---