



### Hlavní parametry

Řada výrobků	OsiSense XS
Název řady	Všeobecné použití
Typ snímače	Indukční snímač
Použití výrobku	-
Označení snímače	XSD
Provedení snímače	Tvar 80 x 80 x 40
Velikost	40 mm
Typ těla	Pevné
Materiál rozvaděče	Plast
Typ výstupního signálu	Diskrétní
Metoda připojení	4 vodiče
[Sn] jmenovitý dosah snímání	60 mm
Funkce diskretního výstupu	1 Z + 1 V
Typ diskretního výstupu	NPN
Elektrické připojení	Šroubové svorky
[Us] jmenovité napájecí napětí	DC
Stupeň krytí IP	IP67

### Doplněk

Detekční plocha	Přední
Vhodnost zapsané montáže čidla	Nezapsaná montáž
Materiál	Plast
Materiál čela	Plast
Typ výstupního obvodu	DC
Kabelová průchodka	1 vstup se závitem pro kabelovou průchodku Pg 13,5
Spínací proud v mA	<= 200 mA
Spínací frekvence	<= 50 Hz
Označení	CE
Hloubka	40 mm
Výška	100 mm
Šířka	80 mm

### Životní prostředí

certifikace výrobku	CCC
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1136 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku