



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	Analogový
Metoda připojení	3 vodiče
[Sn] jmenovitý dosah snímání	60 mm
Elektrické připojení	Šroubové svorky
[Us] jmenovité napájecí napětí	DC
Stupeň krytí IP	IP67

Doplňěk

Detekční plocha	Přední
Vhodnost zapuštěné montáže čidla	Nezapuštěná montáž
Materiál	Plast
Materiál čela	Plast
Typ výstupního obvodu	DC
Rozsah analogového výstupu	4...20 mA
Kabelová průchodka	1 vstup se závitem pro kabelovou průchodku Pg 13,5
Spínací proud v mA	<= 20 mA
Označení	CE
Hloubka	40 mm
Výška	100 mm
Šířka	80 mm

Životní prostředí

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

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------