

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# 006920640

## SLO320, czujnik natężenia oświetlenia, zewnętrzny, 0...400 lub 0...20000 lx (0-10V/4-20mA)



### Parametry podstawowe

Gama produktów	SLO300
Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Typ wyjścia analogowego	4...20 mA 0...10 V

### Parametry uzupełniające

Former part number	6920640
Materiał	Poliamid (PA): obudowa
Napięcie znamionowe	15...36 V prąd stały (DC) 24 V +/- 10 % prąd przemienny (AC)
Liczba kabli	2 kabel (kable)
Masa produktu	0,1 kg
Szerokość	85 mm
Wysokość	65 mm
Strumień świetlny	0...20000 lm
Zastosowanie urządzenia	Outdoor reference
Light intensity measurement accuracy	+/- 5 %
Lokalizacja	Outdoor
Zgodność gamy	Andover Continuum DMS Drayton Network 8000 Satchwell TAC I/A series TAC I/NET TAC Vista
Sensor signal category	Analogue
With override	No
Calibration certificate	Humidity: none
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific.

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP65
Normy	EN 50081-1 EN 50082-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...70 °C

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,5 cm
Szerokość opakowania 1	9,6 cm
Długość opakowania 1	11,4 cm
Waga opakowania 1	149,0 g

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	24 months
-----------	-----------