

Karta danych technicznych produktu

Parametry

006920630

SLR320, czujnik natężenia oświetlenia, pomieszczeniowy, 0...400 lub 0...20000 lx (0-10V/4-20mA)



Parametry podstawowe

Gama produktów	SLR300
Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Typ wyjścia analogowego	0...10 V 4...20 mA

Parametry uzupełniające

Former part number	6920630
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	75 mm
Wysokość	60 mm
Głębokość	25 mm
Strumień świetlny	0...20000 lm
Zastosowanie urządzenia	Room
Light intensity measurement accuracy	+/- 5 %
Lokalizacja	Living space
Podstawa montażowa	Ściana
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	IP30
Normy	EN 50082-1 EN 50081-1
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	4,1 cm
Szerokość opakowania 1	9,6 cm
Długość opakowania 1	12,4 cm
Waga opakowania 1	75,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

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

Warunki gwarancji

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