

Karta danych technicznych produktu Parametry

MTN6302-6033

KNX Czuj. obec. Argus 180/2.20m sah DL



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Nazwa gamy	D-Life System Design
Typ produktu lub komponentu	Czujnik obecności
Typ szyny danych	KNX
Odcień koloru	Sahara

Parametry uzupełniające

Prezentacja urządzenia	Mechanizm z płytą centralną
Liczba kanałów	5
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie pelzające
Rodzaj nastaw	Regulowana czułość poziomego oświetlenia
Cykl działania	15300 minut
Time delay range	0...1 s (załączenie)
Powierzchnia wykrywania	Poprzeczny: 8 m
Kąt wykrywania	180° poziomy
Materiał	Poliwęglan
Obróbka powierzchni	Lakierowanie
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Wysokość montażowa	2,2 m

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,9 cm
Szerokość opakowania 1	7,6 cm
Długość opakowania 1	7,6 cm
Waga opakowania 1	99,0 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30
Wysokość opakowania 2	18,5 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,38 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	 Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny  Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak

Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------
