

Opis produktu

1S9NT700

UNI-FID-GW UC32 Fidelio Gateway



Ogólne informacje

Oznaczenie globalne	1S9NT700
Typ produktu	UNI-FID-GW
Kod zamówieniowy	2CQG255903R1021
Numer EAN	5391539124059
Opis katalogowy	UNI-FID-GW UC32 Fidelio Gateway
Opis	The Cylon Fidelio Gateway provides an interface between Unitron BEMS networks and Micros Fidelio system, allowing UnitronUC32 to read room check-in status. The gateway supports up to 2,000 datapoints (rooms). Note: Must be ordered with additional TSG services.

Dane techniczne

Funkcja aplikacji	Building Management
-------------------	---------------------

Material Compliance

Dane RoHS	No Declaration needed
Status RoHS	Deklaracje nie wymagane

Data RoHS	20060701
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Wymiary

Szerokość netto	255 mm
Wysokość netto	145 mm
Głębokość / długość netto	195 mm
Masa netto	0.6 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.6 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
--------------------------	--------------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	DS0062
--	--------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 9	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	9032890090

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → Building Management Solutions → Unitron Building Control → Gateways

