

DB702U

Gniazdo czujek serii 700, wyjście na zewnętrzny wskaźnik zadziałania, ozdobne z kołnierzem (średn.150x15mm)

General

The DB702U is a large rim conventional fire detector base used for all 700 series conventional fire detectors. It includes a normally closed continuity switch to allow for easy cable testing during installation. Inserting a detector into the base "opens" the continuity switch in the base to allow for standard open circuit monitoring. A locking mechanism implementation in conjunction with the detector allows for the detector to be safeguarded against unauthorized removal.



Details

- Insert detectors without using force
- One way only fit
- Locking mechanism provided

DB702U

Gniazdo czujek serii 700, wyjście na zewnętrzny wskaźnik zadziałania, ozdobne z kołnierzem (średn.150x15mm)

Technical specifications

Ogólne

Zgodność	Aritech 700 series detectors
Sposób podłączenia	2-wire zone with COM/NO/NC or remote indicator

Elektryczne

Zaciski	6
---------	---

Fizyczne

Wymiary	150 x 15 mm (Ø x H)
Masa netto	106 g
Kolor	Śnieżnobiały (RAL 9001)
Typ montażu	Montaż sufitowy
Otwory kablowe	1
Tworzywo	Tworzywo sztuczne

Środowiskowe

Wandaloodporna	Nie
Temperatura pracy	-10 to +50°C
Temperatura magazynowania	-10 to +70°C
Wilgotność względna	10 to 95% noncondensing
Środowisko	Pomieszczeniowy

Regulatory

Zgodność	CE, REACH, RoHS 3, WEEE
----------	-------------------------



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 20 December 2022 - 10:42