

DB950

Standardowe gniazdo serii 950/990

Ogólne

DB950 to adresowalne gniazdo czujki pożarowej zawierająca pasywną kartę adresową. Zostało zaprojektowane tak, aby umożliwić montaż czujki bez potrzeby użycia siły. Dopasowanie jest „tylko w jedną stronę”. Unikalna, opatentowana metoda adresowania zapewnia prostą, przyjazną dla użytkownika i dokładną identyfikację lokalizacji czujki, dzięki czemu zakodowana karta włożona do gniazda jest odczytywana przez dowolną włożoną w nie czujkę.

Warianty

Jako alternatywa gniazdo to, z tymi samymi funkcjami, jest dostępne również w kolorze CZARNYM (DB950B).



Details

- Pasywny adres gniazda
- Gniazdo bez elektroniki
- Programowalna, wsuwana karta adresowa
- Kompatybilne z czujkami serii 950 i 990
- Pełna rodzina urządzeń składająca się z czujek jonizacyjnych, optycznych, termicznych, multisensorowych, ręcznych ostrzegaczy pożarowych i wielu modułów wej./wyj.
- Estetyczny wygląd
- EN54, BOSEC i VdS

DB950

Standardowe gniazdo serii 950/990

Technical specifications

Fizyczne

Wymiary	100 x 8 mm (Ø x H)
---------	--------------------

Kolor	Biały
-------	-------

Środowiskowe

Środowisko	Pomieszczeniowy
------------	-----------------

Regulatory

Certyfikacja	EN54-5, EN54-7
--------------	----------------



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 5 January 2023 - 15:52