

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7338.321

Jednostka uzupełniająca

Stan: 04.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7338.321 - Jednostka uzupełniająca DET-AC III Slave

W połączeniu z układem slave DET-AC III możliwe jest gaszenie do pięciu szaf ustawionych w jeden szereg.



Cechy

Nr kat.	DK 7338.321
Opis produktu	Jednostka uzupełniająca do DET-AC III Master posiadająca dodatkowy układ gaśniczy. Poza jednostką DET-AC III Master, dla każdej następnej szafy stosuje się jednostkę DET-AC III Slave, która zawiera środek gaśniczy dla danej szafy. Detekcja, także w przypadku połączenia kilku szaf, odbywa się przez system DET-AC III Master. W przypadku zgłoszenia alarmu głównego DET-AC III Master uruchamia gaszenie we wszystkich systemach jednocześnie.
Korzyści	Innowacyjny gaz gaśniczy FK 5-1-12: przyjazny dla klimatu, komponentów IT, nieprzewodzący Moduł 19" o wysokości tylko 1 U Badanie przez VdS Schadenverhütung GmbH Interfejs CAN-Bus do systemu monitorowania CMC III W połączeniu z DET-AC III Master gasi do szaf w jednym szeregu Możliwość zastosowania w połączeniu z EFD III Bezpotencjałowe wyjścia przekaźnikowe (alarm wstępny / alarm główny / zbiorczo awaria)

Cechy

Dane techniczne	Rozprowadzanie środka gaśniczego z naboju gazu nośnego, zintegrowany wyzwalacz elektryczny Zintegrowana kontrola ubytku środka gaszącego (wskazanie ubytku > 15%)
Materiał	Blacha stalowa
Kolor	Obudowa: RAL 7035 Przód: RAL 9005
Środek gaśniczy	Typ: FK 5-1-12 Ilość napełnieniowa: 1,8 l
Zbiornik	Materiał: Aluminium Wolumen: 2 l
Interfejsy	4 x/3 x wyjścia przekaźnikowe dla alarmów i awarii (zaciski / złącza RJ12) 1 x/1 x wejście czujnika drzwiowego (zacisk/złącze RJ12) 2 złącza CAN-Bus do połączenia w sieć Master – Slave 2 złącza (zewnętrzne alarmowanie / przycisk alarmowy) 1 wyjście napięciowe do DET-AC Slave III (24 V DC maks. 500 mA) 1 x USB 2 interfejsy CAN-Bus do CMC III (maks. 16 w PU/4 w PU Compact)
Bezprzerwowe zasilanie sieciowe	ok. 4 h
Wskazówka	System jest przeznaczony do stosowania wyłącznie w zamkniętych systemach szaf bez możliwości przechodzenia osób o maksymalnej objętości 2,8 m ³ .
Wymiary	Szerokość: 482,6 mm Wysokość: 44 mm Głębokość: 660 mm
Zakres temperatury pracy	10 °C...40 °C
Temperatura składowania	-20 °C...65 °C
Temperatura składowania akumulatorów	-15 °C...40 °C
Względna wilgotność powietrza (przy braku kondensacji)	96 %
Napięcie znamionowe robocze	24 V (DC)
Opak.	1 szt.

Cechy

Waga netto	19 kg
Masa brutto	19,5 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	72,8 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej	84248970
ETIM 9	EC002685
ECLASS 8.0	40040104
Opis produktu	DK DET-AC III Slave, Jednostka uzupełniająca do DET-AC III Master, Zapas środka gaśniczego dla każdej następnej szafy w szeregu, Detekcja i uruchamianie gaszenia, odbywają się poprzez DET-AC III Master

Aprobaty

Certyfikaty	VDS
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności