

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7338.321 Dodatna enota

State: 4.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7338.321 - Dodatna enota Podrejeni DET-AC III

Skupaj s podrejenim sistemom DET-AC III je mogoče gasiti do pet povezanih ohišij.



Features

Št. Modela	DK 7338.321
Opis izdelka	Dodatna enota DET-AC III Master vključuje dodatno gasilno enoto. Poleg glavne enote DET-AC III je v vsakem dodatno zaporedno povezane, ohišju nameščena podrejena enota DET-AC III, ki shranjuje gasilno sredstvo za to specifično ohišje. Zaznavanje, tudi v seriji povezanih ohišij, izvaja sistem DET-AC III Master. Ko se sproži glavni alarm, glavna enota DET-AC III hkrati aktivira gasilni sistem v vseh enotah.
Prednosti	Inovativni gasilni sistem NOVEC™ 1230: okolju prijazno, varno za IT komponente, neprevodno Montaža v 482,6 mm (19") ohišje samo z 1 U Testirano s strani VdS Schadenverhütung GmbH Vmesnik CAN vodila za nadzorni sistem CMC III V povezavi z DET-AC III Master, možnost gašenja do pet povezanih ohišij Lahko se uporablja v kombinaciji z EFD III Brezpotencialni relejni izhodi (predhodni alarm/glavni alarm/skupna napaka)
Tehnični podatki	Izpust gasilnega sredstva s pomočjo potisnega vložka z vgrajeno električno aktivacijsko enoto Integriran nadzor gasilnega aparata (indikacija izgube >15 %)
Material	Jeklena pločevina

Features

Barva	Ohišje: RAL 7035 Spredaj: RAL 9005
Gasilni plin	Vrsta: FK 5-1-12 Količina polnjenja: 1,8 l
Posoda	Material: Aluminij Glasnost: 2 l
Vmesniki	4 x/3 x relay outputs for alarms and faults (terminals/RJ12 jacks) 1 x/1 x input for door contact switch (terminal/RJ12 jack) 2 x CAN connections for master-slave networking 2 x connection (external alarm/manual triggering device) 1 x voltage output for DET-AC slave III (24 V DC max. 500 mA) 1 x USB 2 x CAN bus interfaces to CMC III (max. 16 on PU/4 on PU Compact)
Neprekinjeno delovanje električnega omrežja	približno 4 ure
Opomba	Ta sistem je zasnovan izključno za uporabo v zaprtih, nedostopnih sistemih ohišij z največjo prostornino 2,8 m ³ .
Mere	Širina: 482,6 mm Višina: 44 mm Globina: 660 mm
Delovno temperaturno območje	10 °C...40 °C
Temperaturno območje shranjevanja	-20 °C...65 °C
Temperaturno območje za shranjevanje baterij	-15 °C...40 °C
Relativna vlažnost (brez kondenzacije)	96 %
Nazivna delovna napetost	24 V (DC)
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	19 kg
Bruto teža	19,5 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	72,8 kg CO ₂ eq (Cat B)

Features

Opomba o kategoriji PCF	Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana
Carinska tarifna številka	84248970
ETIM 9	EC002685
ECLASS 8.0	40040104
Opis izdelka	DK DET-AC III slave, Add-on unit to the DET AC III Master, Extinguishing agent supply for each bayed enclosure, Detection and activation occurs via the DET-AC III master system, Communication Master-Slave via CAN bus interface

Approvals

Certificates	VDS
Explanations	Declaration of conformity