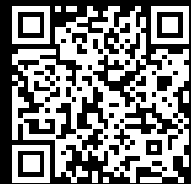


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7338.321

Unità slave

Stato: 6/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7338.321 - Unità slave DET-AC III Slave

Abbinando all'impianto un'unità DET-AC III Slave è possibile estinguere fino a cinque armadi installati in batteria.



Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7338.321
Descrizione prodotto	L'unità slave del DET-AC III Master include una ulteriore unità di estinzione incendio. Oltre all'unità DET-AC III Master, per ogni armadio aggiuntivo installato in batteria viene inserita un'unità DET-AC III Slave contenente il gas estinguente per tale armadio. Il rilevamento del principio di incendio avviene tramite il DET-AC III Master anche nel caso di più armadi installati in batteria. Quando scatta un allarme principale, il DET-AC III Master attiva l'estinzione contemporaneamente su tutte le unità.
Vantaggi	Gas estinguente innovativo Novec™ 1230: ecologico, sicuro per i componenti IT, non conduttivo Struttura a cassetto 19", occupa in altezza solo una unità di spazio Ispezione effettuata da VdS Schadenverhütung GmbH Interfaccia CAN-Bus per sistema di monitoraggio CMC III Estate insieme al sistema DET-AC III master fino a 5 rack in una fila di armadi montati in batteria. Possibilità di impiego in combinazione con EFD III Uscite a relè a potenziale libero (preallarme/allarme principale/ segnalazione comune dei guasti)

Caratteristiche

Dati tecnici	Scarico del gas estinguente tramite la cartuccia del gas propellente. Unità elettrica di innesco integrata Controllo integrato dell'agente estinguente (indicazione in caso di perdita superiore al 15 %)
Materiale	Lamiera d'acciaio
Colore	Contenitore: RAL 7035 Frontale: RAL 9005
Agente estinguente	Tipo: Novec™ 1230 Capacità di riempimento: 1,8 l
Serbatoio	Materiale: Alluminio Volume: 2 l
Interfacce	4 x/3 x uscite a relè per allarme e guasti (morsetti/prese RJ 12) 1 x/1 x ingresso per interruttore contatto porta (morsetto/presa RJ 12) 2 collegamenti CAN per il collegamento in rete master-slave 2 x collegamento (allarme esterno/allarme manuale) 1 uscita di tensione per DET-AC Slave III (24 V DC max 500 mA) 1 x USB 2 interfacce CAN-Bus per CMC III (max 16 unità collegate alla PU/4 alla PU Compact)
Funzionamento senza interruzione dell'alimentazione di rete	ca. 4 ore
Nota	L'impianto è progettato esclusivamente per l'impiego in sistemi di armadi chiusi e non accessibili, con un volume massimo di 2,8 m³.
Dimensioni	Larghezza: 482,6 mm Altezza: 44 mm Profondità: 660 mm
Range temperatura di esercizio	10 °C...40 °C
Range di temperatura stoccaggio	-20 °C...65 °C
Range di temperatura stoccaggio batterie	-15 °C...40 °C
Umidità relativa (non condensante)	96 %
Tensione nominale di esercizio	24 V (DC)
Confezione	1 pz.

Caratteristiche

Peso netto	19
Peso lordo	19.5
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	72,8 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	84248970
EAN	4028177699335
ETIM 9	EC002685
ECLASS 8.0	40040104

Approvazioni

Certificati	VDS
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità