

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	<p>Gas estinguente innovativo Novec™ 1230: ecologico, sicuro per i componenti IT, non conduttivo</p> <p>Struttura a cassetto 19", occupa in altezza solo una unità di spazio</p> <p>Ispezione effettuata da VdS Schadenverhütung GmbH</p> <p>Interfaccia CAN-Bus per sistema di monitoraggio CMC III</p> <p>Estingue insieme al sistema DET-AC III master fino a 5 rack in una fila di armadi montati in batteria.</p> <p>Possibilità di impiego in combinazione con EFD III</p> <p>Uscite a relè a potenziale libero (preallarme/allarme principale/ segnalazione comune dei guasti)</p>

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