

Feuerbeständiges Sicherheitsrack für 19"-IT-Racks bis 15 Höheneinheiten mit Klima



SKU	FF-G-F90-15-DK2.1
Produkt Verfügbarkeit	Lieferzeit auf Anfrage
Belastbarkeit in kg	
HE/U	15
Breite/width	700
Tiefe/depth	1000
Höhe/height	950
kW	2,1
Segmentation	

Funktion:- Feuerwiderstand 90min. gemäß F90 nach DIN 4102 Teil 2 bzw. EI90 nach EN 13501-2- Schutzart entsprechend IP54- nicht brennbar nach EN13501-1 As1d0- Schutz der Daten vor physischem Zugriff Aufbau:- Dachklimaufbau 2.1KW - Front und Rücktür mit Sicherheitsschloss- potentialfreie Kontakte zur Weitermeldung von Raucherkennung und Ablufttemperatur >35°C optional erhältlich- digitale Anzeige der Ablufttemperatur- Lüftungsöffnung verschließen im Brandfall selbstständig- integriertes S90-Kabelschot D=125mm, zu 60% belegbar- unterfahrbar, Dachklimagerät:- Nennspannung 230V AC- Kälteleistung L35/L35: 2000W- mit Multi Controller- Leistungsaufnahme L35/L35: 1049W- Stromaufnahme L35/L35: 6,2A- Einschaltstrom L35/L35: 16,8A- integrierte Kondensatverdunstung- Umgebungstemperaturbereich: +15...+55°C-Kältemittel: 750g R134a- Schutzart: IP 54 gegenüber dem Sicherheitsschrank bei bestimmungsgemäßem Einsatz- Schutzart: IP34 gegenüber der Umgebung bei bestimmungsgemäßen Einsatz- Gehäuse: Stahlblech verzinkt- Gehäuse 1,5mm Stahlblech mit innenliegenden Trennsteg,-Gewicht: 46,0000 kg / 46,0000 kg- Haube: pulverbeschichtet- Farbton Haube: RAL7035 Materialgüte Schrank (ohne Klimaaufsatz):- Gehäuse nicht brennbar A2-s1, d0- chemisch hochbeständige und feuchtigkeitsunempfindliche Oberfläche- Standardfarbe lichtgrau, ähnlich RAL7035, Kanten dunkel abgesetzt Abmessung:- Innen ca. H 950 B 700 T 1000 mm- Außen ca. H 1518 B 804 T 1200 mm- Gewicht ca. 440 kg