

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



<b>SKU</b>	FF-G-F90-15-DK1.2
<b>Produkt Verfügbarkeit</b>	Lieferzeit auf Anfrage
<b>Belastbarkeit in kg</b>	
<b>HE/U</b>	15
<b>Breite/width</b>	700
<b>Tiefe/depth</b>	1000
<b>Höhe/height</b>	950
<b>kW</b>	1,2
<b>Segmentation</b>	

### 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 1.2KW
- Front und Rücktür mit Sicherheitsschloss
- potentialfreie Kontakte zur Weitermeldung von Rauchererkennung und Ablufttemperatur >35°C optional erhältlich
- digitale Anzeige der Ablufttemperatur
- Lüftungöffnung verschließen im Brandfall selbstständig

- integriertes S90-Kabelschot D=125mm, zu 60% belegbar
- unterfahrbar,

Dachklimagerät:

- Nennspannung 230V AC
- Kälteleistung L35/L35: 1200W
- 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 feuchtigkeits unempfindliche Oberfläche
- Standardfarbe lichtgrau, ähnlich RAL7035, Kanten dunkel abgesetzt

Abmessung:

- Innen ca. H 950 B 720 T 1116 mm

- Außen ca. H 1118 B 804 T 1200 mm (Maße ohne Klimaaufsatz)
- Gewicht ca. 440 kg