



FB22SE

**Brandschutzschrank, univers, 2048 x 648 x 349 mm, 90 Minuten**

Elektro-Brandschutz-Standschrank F90 zur Aufstellung an der Wand oder frei im Raum (Freiaufstellung) durch zusätzliche Rückwand (optional) zur Sicherung von Flucht- und Rettungswegen (Brandlastdämmung), vorbereitet zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 630A. geeignet für den Funktionserhalt von sicherheitstechnischen Anlagen im Brandfall über 90 Minuten. Das Gehäuse ist aus nichtbrennbarem Baustoff der Klasse A2 - s1, d0 gefertigt, IP44, Schutzklasse II, Farbe ähnl. RAL7035 und Leitungseinführungen oben/unten. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen (DIBt): Z-86.1-82. Standschrank bestehend aus Leer-Gehäuse, Sockel mit abnehmbare Sockelblende unterfahrbar (z.B. mit Hubwagen), Befestigungslaschen und Befestigungsmaterial, Kabelkühlaufsatz mit Dämmmaterial. Tür ein- oder zweitürig in den Korpus einschlagend mit Türanschlag rechts oder links wechselbar, Öffnungswinkel 180°. Tür mit Schwenkhebel, Türverschluss über Schubstange mit 2-Punkt-Verriegelung und mit DIN Halbzylinder Doppelbart, austauschbar, Türbänder aus Edelstahl. Rückwand mit aktivem Belüftungssystem 230V AC kaltrauchdicht, im Brandfall selbst abschaltend über Rauchmelder und selbsttätig aufschäumende Brandschutzdichtung (umlaufend).

Hinweise: Passender Kabelkühlaufsatz und verstärkte Rückwand (nicht enthalten) für die freie Aufstellung des Standschranks ist zwingend notwendig. Das Gehäuse kann mit verschiedenen Oberflächen (Dekor/Lack/Furnier/Metall) ab Hersteller versehen werden.

**Technische Merkmale**

Funktionserhalt	E 90
Höhe installiertes Produkt	2048 mm
Breite installiertes Produkt	648 mm
Tiefe installiertes Produkt	349 mm
Anzahl der Türen	1
Anzahl der Schlösser	1
Türschliessungstyp	Schwenkhebelgriff
Anzahl Reihen	2
Farbe	lichtgrau
Montageart	Wandmontage
Oberfläche	matt lackiert
RAL Farbnummer	7035
Schutzart	IP43
Schutzklasse	Schutzklasse II