

Brandschutzgehäuse incl. 19" Gestell 600x800x1700 (32HE)



Geeignet für den Funktionserhalt bis zu 90 Minuten
 Montiert oder zerlegt lieferbar
 Integriertes Belüftungssystem

Integrierte
 Lüfereinheit
 mit
 Rauchmelder

SKU	FBL90-170.081.087
Produkt Verfügbarkeit	Lieferzeit auf Anfrage
Belastbarkeit in kg	
HE/U	42
Breite/width	
Tiefe/depth	
Höhe/height	
kW	
Segmentation	

#html-body [data-pb-style=QQ3C0A]{{justify-content:flex-start;display:flex;flex-direction:column;background-position:left top;background-size:cover;background-repeat:no-repeat;background-attachment:scroll}}

Brandschutzgehäuse incl. 19" Gestell 600x800x1700 (32HE)

Innenmaß:

Höhe: 1700mm; Breite: 810mm; Tiefe: 878

Außenmaß:

Höhe: 2272mm; Breite: 998mm; Tiefe: 1009mm

Leergewicht: 780 kg

Feuerwiderstandsfähiges Großgehäuse zur Unterbringung von bauordnungsrechtlich vorgeschriebenen elektrischen Sicherheitsanlagen. Das Gehäuse kann wahlweise in Einzelteilen auf Palette oder fertig montiert geliefert werden.

Das Großgehäuse ist rauchdicht (Brand von innen) und bietet eine Feuerwiderstandsfähigkeit von 90 Minuten.

Funktion

Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten, feuerbeständig

Geeignet für den Funktionserhalt bis zu 90 Minuten (Der Funktionserhalt ist nach MLAR zu führen)

Aufbau

Leergehäuse mit hoher mechanischer Beständigkeit

Integriertes Belüftungssystem, bestehend aus Lüfter und Rauchmelder, anschlussfertig (230 V AC) eingebaut, kaltrauchdicht (500Watt Verlustleistung)

Türbänder aus Edelstahl

Tür in den Korpus einschlagend, Öffnungswinkel ca. 180°

2-Punkt-Türverriegelung über Schwenkhebel mit Doppelbartzylinder (austauschbar gegen Hausschließanlage)

Umlaufende Brandschutzdichtung, im Brandfall selbsttätig aufschäumend

Kabeleinführung oben + unten, zur Bündeleinführung

Kabelabkühlkanal

Befestigungsschiene zur Montage der Geräteträger oder
Montageplatte

Kippsicherung des Gehäuses durch Befestigungsglaschen oben

Integrierter Sockel unterfahrbar, mit abnehmbarer Frontblende

Montierte oder zerlegte Ausführung lieferbar (der Aufstellort muss u.a. für das Gehäusegewicht geeignet sein)

Ausführung ohne Brandschutzklappen erhältlich

Ausführung mit Brandschutzklappen erhältlich

Materialgüte

Nichtbrennbare Platte mit Oberflächenbeschichtung, klassifiziert A2 - s1, d0: nichtbrennbar

Standardoberfläche CPL

Standardfarbe lichtgrau, ähnlich RAL 7035

Lieferumfang

Brandschutzgehäuse gibt es zerlegt oder fertig montiert auf Palette

Kabelabkühlkanal

Befestigungsmaterial