

## BSG-NF-M

# Brandschutzgehäuse F30

### Allgemein

Brandschutzgehäuse (Leergehäuse), geeignet für:

- Funktionserhalt 30 Minuten -im Sinne von E30
- Feuerwiderstand 30 Minuten -im Sinne von F30
- Brandlastdämmung 30 Minuten -im Sinne v. I30

Beflammungstest bestanden mit NF300, NF500, NF3000 und NF5000.  
Geeignet für BMZ-Gehäuse bis zu einer Größe von BB2-1B.

Erfüllt die (Muster)-Leitungsanlagenrichtlinie.

### Merkmale:

---

- > Aufputz-Montage
- > Wandbefestigungssatz
- > Tür rechts angeschlagen mit verdeckten Stahlscharnieren
- > Öffnung durch Schwenkhebel
- > Nachrüstung mit DIN-Halbzylinder möglich
- > inkl. Lüftungssystem KLS Ø 60mm in der Tür und Gehäuseoberseite
- > inkl. Rückwand (20mm)
- > inkl. 6 Bohrungen Ø 6,5mm für die Aufnahme der BMZ in die innere Rückwand, bestehend aus 6 Einschlagmuttern und 6 Schrauben
- > Kabeleinführung oben
- > Mit umlaufender Dichtung zur Behinderung des Rauchdurchtritts
- > UI 400V, IP 54, IK06, Schutzklasse II (Innenanwendungen)
- > Die Verwendung nichtbrennbarer Baustoffe wurde im Zulassungsverfahren nachgewiesen

### Technische Daten

---

Anwendbarkeitsnachweis:	Basierend auf ABZ-Nr. Z-86.1-5 und Z-86.1-10
Zulassungen derzeit in Ergänzungs- und Verlängerungsverfahren:	Elektrotechnische Prüfanstalt, Zertifikat Nr. 1130577
Zulassungen derzeit in Ergänzungs- und Verlängerungsverfahren:	Rauchprüfung nach EN 1634-3, Prüfbericht Nr.: PR-12-2.005-En
Schutzart:	IP 54 (Innenanwendungen)
Gehäusematerial:	Brandschutzplatten nach DIN 1402 A1/A2 unbrennbar
Farbe:	ähnlich RAL 7035

# BSG-NF-M

## Brandschutzgehäuse F30

### Technische Daten

Außenmaße (B x H x T):	781 x 928 x 385 mm
Innenmaße (B x H x T):	600 x 750 x 290 mm
Gewicht:	ca. 80 kg

Preis inklusiv Anlieferung Baustelle (Ausnahme: alle deutschen Inseln)

### Passendes Zubehör:



#### NF 300 Kompaktzentrale

VdS-Nummer: G 201019  
 CPD-Nummer: 0786-CPD-20878  
 Ruhestrom: 305 mA

Betriebstemperatur: -5°C bis +45°C  
 rel.

Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95% (nicht  
 kondensierend)

Maße (B x H x T): 500 x 400 x 153 mm

Gewicht: 15 kg

Schutzart: IP 30

Nennspannung: 230 V AC, 50/60 Hz

Netzteil 24 V

geeignet für: max. 2 x 38 Ah Akkus

Zentralgehäuse für

Wandmontage

geeignet für 2 x

12Ah Akkus:

H 400 x B 500 x T 153  
 mm

Gehäusefarbe: grau -RAL 7021



#### NF 500 Kompaktzentrale

VdS-Nummer: G 201021  
 CPD-Nummer: 0786-CPD-20878  
 Farbe: grau -RAL 7021  
 Nennspannung: 230 V AC, 50/60 Hz  
 Netzteil 24 V  
 geeignet für: max. 2 x 38 Ah Akkus  
 Ruhestrom: 360 mA

Betriebstemperatur: -5°C bis +45°C  
 rel.

Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95% (nicht  
 kondensierend)

Maße (B x H x T): 500 x 400 x 153 mm

Gewicht: 15 kg

Schutzart: IP 30



#### NF 3000 Modulare

##### Brandmelderzentrale

VdS-Nummer: G 201020  
 CPD-Nummer: 0786-CPD-20878



#### NF 5000 Modulare

##### Brandmelderzentrale

VdS-Nummer: G 201022  
 CPD-Nummer: 0786-CPD-20878



#### BB1-0B Zentralengehäuse

max. Akkuplatz: 2 x 12 Ah  
 Maße (B x H x T): 500 x 400 x 122 mm  
 Farbe: grau -RAL 7021



#### BB1-1B Zentralengehäuse

max. Akkuplatz: 2 x 17 Ah  
 Maße (B x H x T): 500 x 620 x 122 mm  
 Farbe: grau -RAL 7021

# BSG-NF-M

## Brandschutzgehäuse F30

Passendes Zubehör:

---



### BB2-1B Zentralengehäuse

max. Akkuplatz: 2 x 38 Ah  
Maße (B x H x T): 500 x 620 x 220 mm  
Farbe: grau -RAL 7021