

Celsion Kleinverteiler

Funktionserhalt / Feuerwiderstand: 30 Minuten
Im Sinne F30 / E30 und I30

Serie CK



Brandschutzplatten nach DIN 4102
 Teil 1 A1/A2 unbrennbar

Edelstahlverschluß

Farbe: RAL 7035

Befestigungsmaterial liegt bei

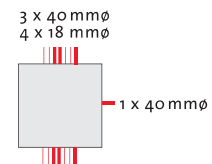
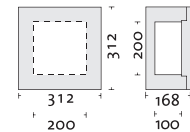
Einfache Montage

Geprüft durch die MPA Stuttgart. Die Prüfung erfolgte in Anlehnung an Teil 2 und Teil I2. Konform mit der Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagenrichtlinie MLAR) - Fassung März 2000 - Prüfungsbericht-Nr.: 902.071.000/La/Ei.

CK1

* Temperaturerhöhung auf den Einbauten verursacht durch 30 min. Beflammung: < 40K

1. Maße (außen):	312 x 312 x 168 mm
2. Maße (innen):	200 x 200 x 100 mm
3. Leergewicht	13 kg

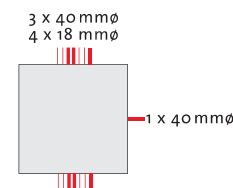
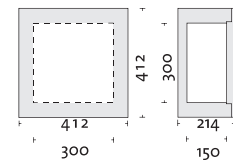


Geprüfter Funktionserhalt auch mit Schmelzsicherungen unter Berücksichtigung der Auslösecharakteristik.

CK2

Temperaturerhöhung auf den Einbauten verursacht durch 30 min. Beflammung: < 30K

1. Maße (außen):	412 x 412 x 218 mm
2. Maße (innen):	300 x 300 x 150 mm
3. Leergewicht	19 kg



- Sondermaße auf Wunsch realisierbar
- Bestückung auf Wunsch realisierbar
- weitere Kabeleinführungen auf Wunsch realisierbar

*Rechnerisch ermittelter Wert vom Brandversuch am 21.12.2001