

EI60 Systemverteiler für Zentralbatterieanlagen ZB-S, Standgehäuse

EI60 Systemverteiler für die Aufnahme einer ALMAT ZB-S Notlichtanlage mit bis zu 72 Stromkreisen und total 2500 W Ausgangsleistung. Geprüft auf Funktionserhalt über 60 Minuten.

- Geeignet für den Funktionserhalt im Sinne E60
- Mit einem geprüften Feuerwiderstand im Sinne EI60
- Geprüft mit Einbauten, Lüftung und integriertem Kabelschott mit Kabeln
- Umlaufende Dichtung zur Verhinderung des Rauchdurchtritts
- Geprüft durch eine MPA in Anlehnung an EN 1363-1, DIN 4102-2 im Sinne EI60

010EVOHTCFSDIF

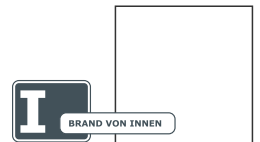
010EVOHTCFSDIF

010EVOHTCFSDIF



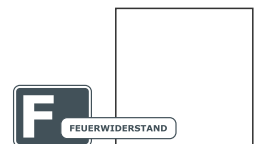
010EVOHTCFSDIF

010EVOHTCFSDIF



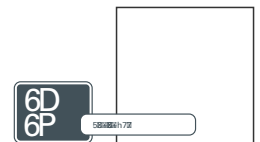
010EVOHTCFSDIF

010EVOHTCFSDIF



010EVOHTCFSDIF

010EVOHTCFSDIF



Normen:

SN EN 1363-1, DIN 4102-2

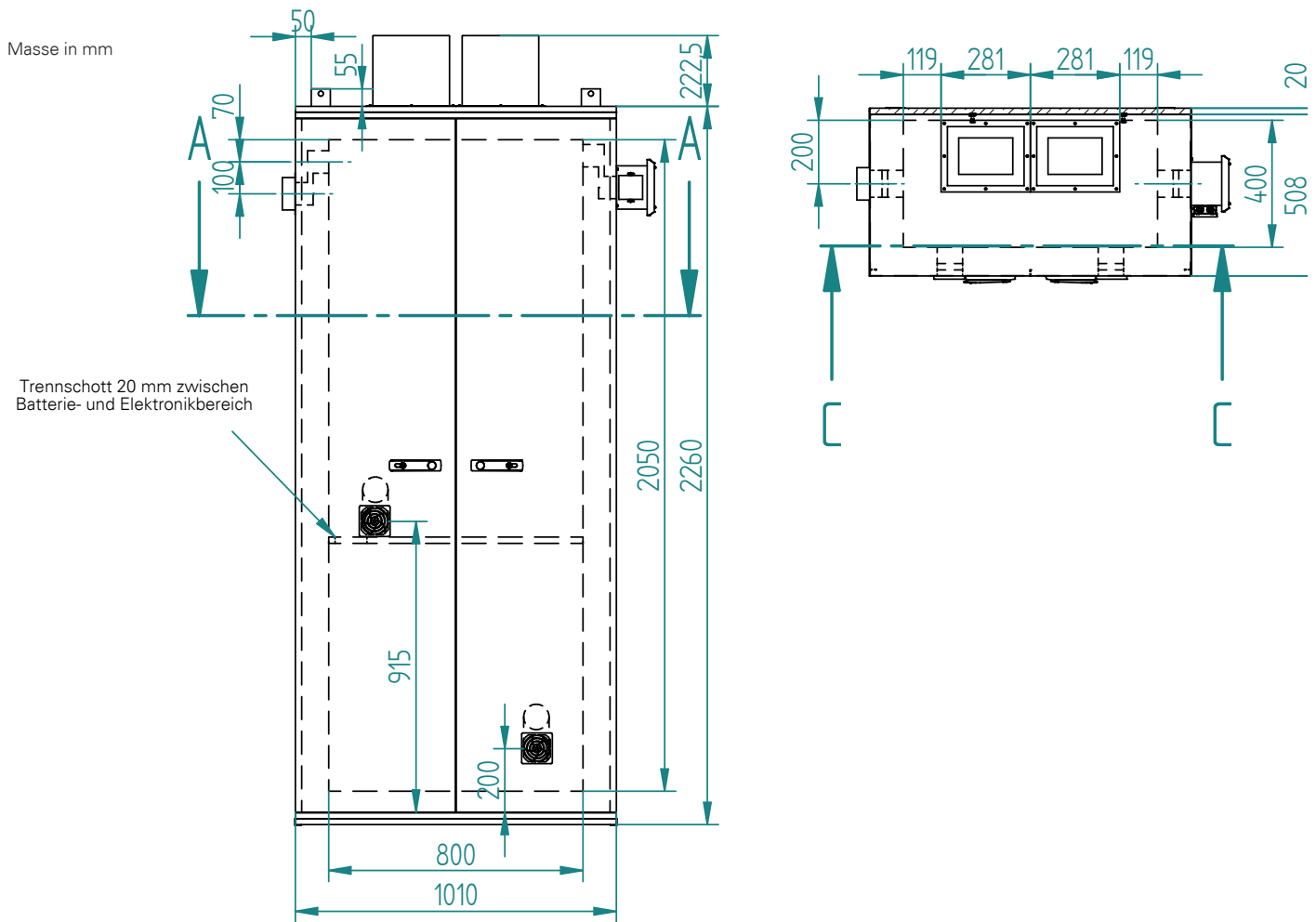


Technische Daten

| | |
|------------------|--|
| Abmessungen: | BHT 1010 x 2260 x 528 mm (Höhe 2482,50 mm inkl. Kabeleinführung) |
| Schutzart: | IP54 |
| Gehäusematerial: | Mehrschichtige Plattenelemente aus nicht brennbaren Baustoffen |
| Gehäusefarbe: | RAL 7035 |
| Gewicht: | ca. 590 kg |

Prüfnachweise:

| |
|---|
| MPA Stuttgart 9033721000/La |
| VKF Anerkennung Nr. 31481, Brand innen |
| VKF Anerkennung Nr. 27593, Brand aussen |



Empfehlung Wandabstand je 50cm für Wartungszwecke und optimale Belüftung

Bestellangaben:

Artikelnummer:

E160 Systemverteiler für Zentralbatterieanlagen ZB-S, Standgehäuse

D01.100055