

US-S EI60 SOU

EI60 Unterstationen für bis zu 12 Stromkreisen mit max. 755 W Gesamtausgangsleistung pro Unterstation. Geprüft auf Funktionserhalt über 60 Minuten.

- Geeignet für den Funktionserhalt im Sinne E60
- Mit einem geprüften Feuerwiderstand im Sinne EI60
- Geprüft mit Einbauten, 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



Funktionserhalt

- Notstromversorgungseinheiten



Brandlastdämmung

- zum Schutz von Flucht- und Rettungswegen



Feuerwiderstand

- für den Brand von Aussen



Rauchgeschützt

- für den Brand von Innen

Normen:

SN EN 1363-1, DIN 4102-2



Technische Daten

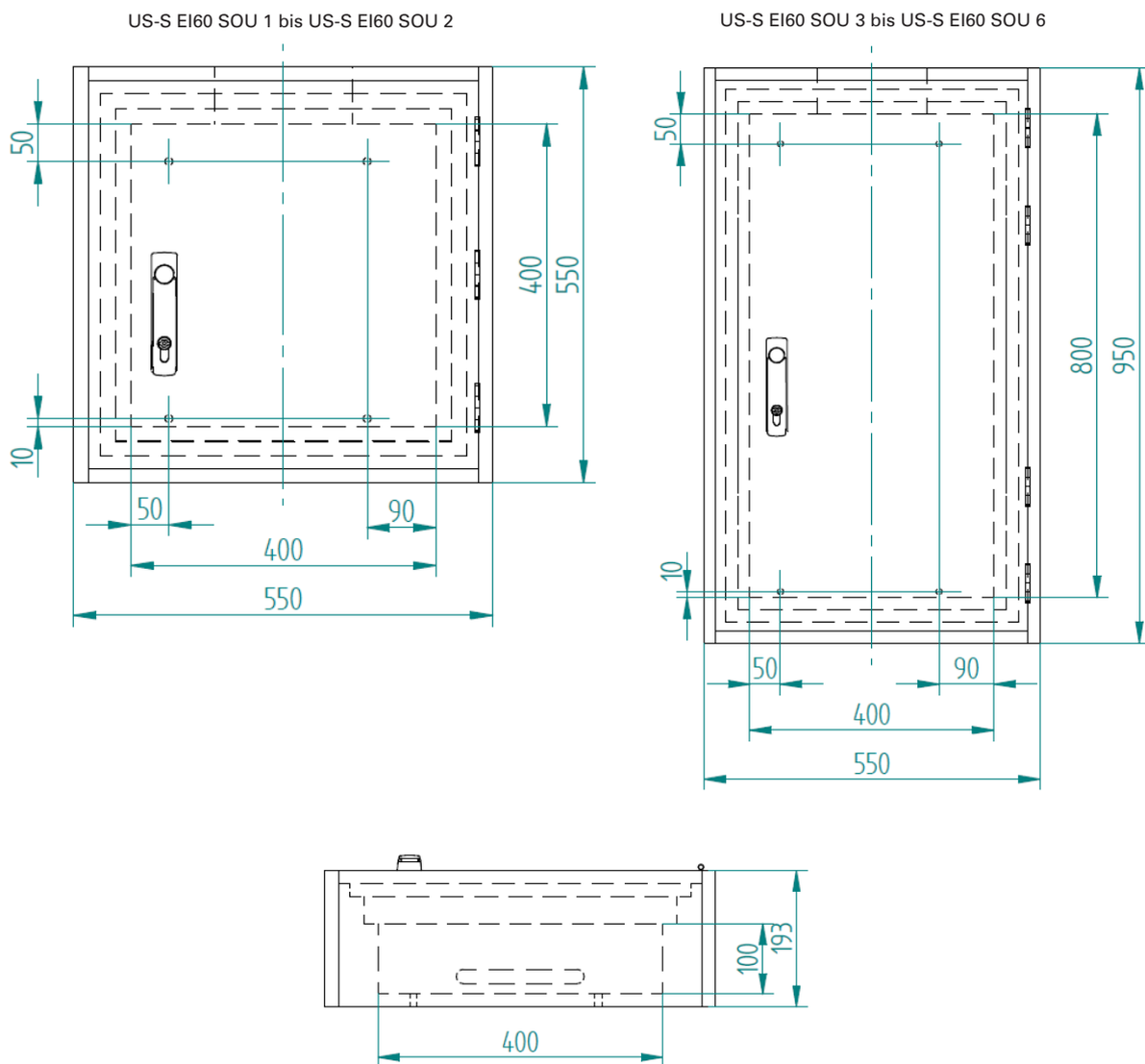
Abmessungen:	BHT 550x550x193 mm / 550x950x193 mm*
Schutzart:	IP54
Gehäusematerial:	Mehrschichtige Plattenelemente aus nicht brennbaren Baustoffen
Gehäusefarbe:	RAL 7035
Gewicht:	ca. 50 kg / 80 kg*

* US-S EI60 SOU 3 bis US-S EI60 SOU 6

Prüfnachweise:

MPA Stuttgart Prüfbericht in Vorbereitung

Masse in mm:



Bestellangaben:

Artikelnummer:

US-S EI60 SOU1	N02.100369
US-S EI60 SOU2	N02.100370
US-S EI60 SOU3	N02.100371
US-S EI60 SOU4	N02.100372
US-S EI60 SOU5	N02.100373
US-S EI60 SOU6	N02.100374