

Deutsche Schutzkontakt-  
Steckdose mit Steckdosen-Oberteil  
DSS+SDOF/SDO55



**Diese Geräte dürfen nur durch eine  
Elektrofachkraft installiert werden,  
andernfalls besteht Brandgefahr oder  
Gefahr eines elektrischen Schlages!**

Temperatur an der Einbaustelle:

-20°C bis +50°C.

Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.

Relative Luftfeuchte:

Jahresmittelwert <75%.

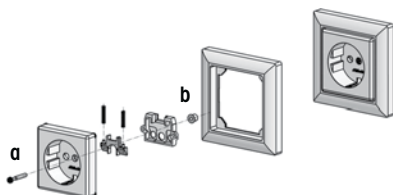
Deutsche Schutzkontakt-Steckdose DSS  
mit Steckdosen-Oberteil SDOF/SDO55.  
Mit erhöhtem Berührungsschutz.

**Das Steckdosenunterteil DSS mit VDE-  
Zeichen hat Steckklemmen.**

SDOF: Montage in die 63x63mm-  
Rahmen R1F, R2F und R3F.

SDO55: Montage in die 55x55mm-  
Rahmen R, R2, R3 und alle  
Q-Rahmen.

**Explosionszeichnung**



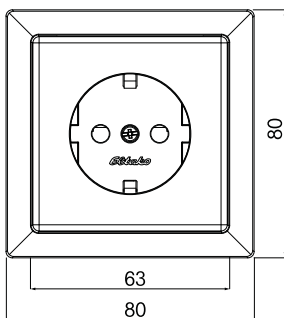
a = Schraube

b = Distanzhülse

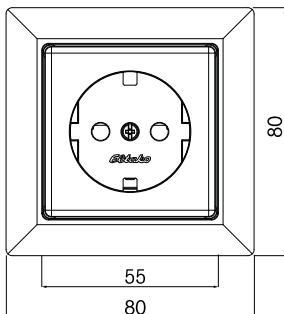
Zur Montage liegen Distanzhülse und  
Schraube bei.

Werden andere Unterteile verwendet,  
müssen passende Distanzhülsen  
montiert werden.

**SDOF**



**SDO55**



Werden erforderliche Distanz-  
hülsen nicht montiert, kann das  
Steckdosen-Oberteil beschädigt  
werden.

**Zum späteren Gebrauch aufbewahren!**

**Eltako GmbH**

D-70736 Fellbach

**Produktberatung und  
Technische Auskünfte:**

+49 711 943500-02, -11, -12, -13  
und -14

✉ Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com

30/2016 Änderungen vorbehalten.