

FineController für Schutzkontaktsteckdose



Überspannungsschutzgerät Typ 3 nach EN 61643-11 zum Einsatz an Schutzkontaktsteckdosen.

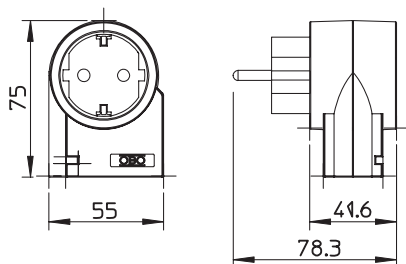
- Zwischenstecker
- Abtrennvorrichtung und Funktionsanzeige
- Kindersicherung durch erhöhtem Fingerberührschutz

Typ Länder- Farbe
version

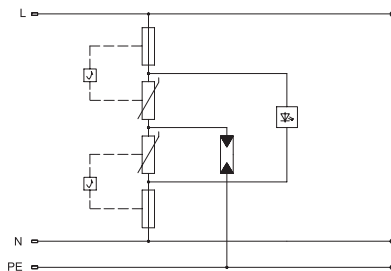
Verp. Gewicht **Art.-Nr.**
Stück kg/100 St.

FC-D	D	reinweiß	1	11,000	5092800
-------------	---	----------	---	--------	----------------

Abmessungen



Anschlussmöglichkeiten



FC-D

Nennspannung V	U_n	230
Höchste Dauerspannung V	U_c	275
SPD nach EN 61643-11		Typ 3
SPD nach IEC 61643-11		class III
LPZ		2→3
Nennableitstoßstrom (8/20) kA	I_n	3
Schutzpegel (L-N) kV		< 1,2
Schutzpegel (N-PE) kV		< 1,5
Maximale Vorsicherung A		16
Ansprechzeit ns	t_a	<25