

Datenblatt:

Blitzschutzadapter ws

Blitzschutzadapter, schützt elektronische Geräte vor Überspannung und Schäden durch Blitzschlag, Eingangsspannung: max. 230V, Frequenz: ~ 50Hz, Last: max. 10A, Stossspannung: max. 6000V, weiss



Artikel online unter:
<https://www.steffen.ch/de/products/14-9776>

Artikelnummer	14 9776
EAN	7611007064471
Einheits Nr.	-
Einheit	STK
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmasse	8.5 x 17 x 6.5 (B x H x T) cm
Bruttogewicht	0.13 Kg
Ursprungsland	China
Zolltarif Nr.	85366953



Technische Informationen:

Merkmal	Bezeichnung
Typ	Blitzschutzadapter
Marke	STEFFEN
Anzahl Steckdosen	1
Steckdosentyp	Typ 13
Erhöhter Berührungsschutz	Nein
Produktfarbe	Weiss
Nennstrom	10 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	2300 W
Steckertyp	Typ 12
Schalter	Nein
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-5...+45 °C
Sicherheitsfunktionen	schützt elektrische Geräte vor Überspannung und Schäden durch Blitzeinschlag

Merkmal	Bezeichnung
Zusatzfunktionen	max. Stossspannung 6000V
Produkthöhe	95 mm
Produktbreite	50 mm
Produkttiefe	65 mm
Gewicht netto	0.12 Kg
Verpackungsart	Kartonbox