



hugo!

**Produktinformation**

hugo! 19.500A Überspannungsschutz- Steckdosenleiste 4-fach weiß 2m H05VV-F 3G1,5

Bunt, stylisch, cool. Mit Überspannungsschutz.

- Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 19.500 A.
- Optische Funktionsanzeige für Überspannungsschutz.
- Formschönes und stabiles Gehäuse durch poliertes, hochbruchfestes Polycarbonat.
- Sicherheitsschalter beleuchtet, zweipolig ein-/ausschaltbar.
- Schutzkontakt-Steckdosen in 45°-Anordnung, auch für Winkelstecker.
- Steckdosen mit Kinderschutz.
- Mit Befestigungsösen zur Wandmontage.

- Lieferumfang: 1 x hugo! Steckdosenleiste mit Blitzschutz in der Farbe weiß - in bester Qualität von brennenstuhl®

Technische Attribute

Artikelnummer	1150610324
Barcode	4007123618279
VPE	1
Kabellänge	2 m
Kabelbezeichnung	H05VV-F 3G1,5
Verpackung	Blisterverpackung
Steckdosen gesamt	4 Stck
Max. Strombelastbarkeit	16 A
Farbe	weiß
Mit Entstörfilter	Nein
Produktgewicht (ohne Verpackung)	0,70 kg
Produktlänge (ohne Verpackung)	4,80 cm
Produktbreite (ohne Verpackung)	10,00 cm
Produkthöhe (ohne Verpackung)	38,00 cm
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	0,80 kg
Produktlänge (inkl. Verpackung)	16,00 cm
Produktbreite (inkl. Verpackung)	6,00 cm
Produkthöhe (inkl. Verpackung)	48,00 cm