

hugo! 19.500A Überspannungsschutz-Steckdosenleiste 8-fach anthrazit 2m H05VV-F 3G1,5



hugo!



Technische Daten

Artikelnummer:	1150610318	Verpackung:	Farbiger Verkaufskarton
EAN:	4007123618699	Produktgewicht (ohne Verpackung):	0,92 kg
VPE:	1	Produktlänge (ohne Verpackung):	7 cm
Kabellänge:	2 m	Produktbreite (ohne Verpackung):	10 cm
Kabelbezeichnung:	H05VV-F 3G1,5	Produkthöhe (ohne Verpackung):	58 cm
Steckdosen gesamt:	8	Produktgewicht (inkl. Verpackung):	1,14 kg
Max. Strombelastbarkeit:	16 A	Produktlänge (inkl. Verpackung):	7,5 cm
Mit Entstörfilter:	Nein	Produktbreite (inkl. Verpackung):	11,5 cm
Farbe:	anthrazit	Produkthöhe (inkl. Verpackung):	67,5 cm

Produkttexte

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 erhöhtem Berührungsschutz.
- * Mit Befestigungsösen zur Wandmontage.

Lieferumfang

hugo! Überspannungsschutz-Steckdosenleiste