

Secure-Tec 19.500A Überspannungsschutz-Automatiksteckdosenleiste 6-fach anthrazit 3m H05VV-F 3G1,5 1xMaster 5xSlave



Design geschützt.

Technische Daten

Artikelnummer:	1159490966	Farbe:	anthrazit
EAN:	4007123611874	Verpackung:	Blisterverpackung
VPE:	1	Produktgewicht (ohne Verpackung):	0,81 kg
Kabellänge:	3 m	Produktlänge (ohne Verpackung):	46 cm
Kabelbezeichnung:	H05VV-F 3G1,5	Produktbreite (ohne Verpackung):	7 cm
Steckdosen schaltbar:	5	Produkthöhe (ohne Verpackung):	5,5 cm
Master-Steckdosen:	1	Produktgewicht (inkl. Verpackung):	0,93 kg
Steckdosen gesamt:	6	Produktlänge (inkl. Verpackung):	55 cm
Max. Strombelastbarkeit:	16 A	Produktbreite (inkl. Verpackung):	17 cm
Mit Entstörfilter:	nein	Produkthöhe (inkl. Verpackung):	5,3 cm

Produkttexte

Mit Master-Slave Funktion und Überspannungsschutz.

- * Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 19.500 A.
- * Mit dem Ein/Aus Schalter des Gerätes, welches in der Master-Steckdose eingesteckt ist, können alle Geräte in den Slave-Steckdosen automatisch mit ein- und ausgeschaltet werden.
- * Hoher Komfort durch 1 Master- (3500 W) und 5 Slave-Steckdosen (3500 W).
- * Einstellbare Schaltschwelle (ca. 8 bis 80 W).
- * Je eine Funktionskontroll-Leuchte für Überspannungsschutz und Slave-Steckdosen.
- * Sicherheitsschalter beleuchtet, zweipolig ein-/ausschaltbar.
- * Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz in praktischer 45°-Anordnung.
- * Gesamtleistung max. 16 A/3500 W.
- * Extra langes Kabel 3 m.