

Secure-Tec 19.500 A Überspannungsschutz-Automatiksteckdosenleiste 8-fach anthrazit 3 m H05VV-F 3G1,5 1xMain 5xFollow 2xPermanent

Wird das in der Main-Steckdose angeschlossene Gerät eingeschaltet, werden die Follow-Steckdosen mit eingeschaltet. Fließt kein Strom über die Main-



ENGINEERED IN GERMANY



Artikelnummer 1159490936

EAN 4007123611867

BESCHREIBUNG

- Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 19.500 A.
- Mit dem Ein/Aus Schalter des Gerätes, welches in der Main-Steckdose eingesteckt ist, können alle Geräte in den Follow-Steckdosen automatisch mit ein- und ausgeschaltet werden.
- Hoher Komfort durch 1 Main- (3500 W) und 5 Follow-Steckdosen (3500 W).
- Einstellbare Schaltschwelle (ca. 8 bis 80 W).
- Je eine Funktionskontroll-Leuchte für Überspannungsschutz und Follow-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.

TECHNISCHE DATEN

Kabelqualität	PVC	Main-Steckdosen	1
Kabellänge	3 m	Steckdosen gesamt	8
Kabelbezeichnung	H05VV-F 3G1,5	Max. Strombelastbarkeit	16 A
Steckdosen schaltbar	5	Mit Überspannungsschutz	true
Permanent-Steckdosen	2	Farbe	anthrazit
Follow-Steckdosen	5		

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE	1	Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1,15 kg
Produktgewicht (ohne Verpackung)	0,93 kg	Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)	6,5 cm x 11,5 cm x 67,5 cm
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)	6,5 cm x 10,5 cm x 58,5 cm		

LIEFERUMFANG

Secure-Tec Überspannungsschutz-Automatiksteckdosenleiste