

Primera-Tec Comfort Switch Plus 19.500 A Überspannungsschutz-Steckdosenleiste 7-fach schwarz 2 m H05VV-F 3G1,5 2 permanent, 5 schaltbar



Artikelnummer
EAN

1153300467
4007123636549

BESCHREIBUNG

- Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 19.500 A.
- Optische Funktionsanzeige für Überspannungsschutz.
- Robuster und formschöner Hand-/Fußschalter mit 1,5 m sehr flexibler Steuerleitung. Schalter ist mittels RJ-11-Verbindung steck- und verlängerbar. Dadurch ist eine sehr einfache und flexible Installation möglich.
- 2 permanente und 5 zweipolig abschaltbare Steckdosen.
- Schaltzustandsanzeige am Hand-/Fußschalter.
- Formschönes und stabiles Gehäuse durch poliertes, hochbruchfestes Polycarbonat.
- Kabelausgang variabel auf beiden Seiten möglich.
- Steckdosen in 90°-Anordnung.
- Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz.
- Mit Befestigungsösen zur Wandmontage.

Patent angemeldet.

TECHNISCHE DATEN

Kabelqualität	PVC	Steckdosen gesamt	7
Kabellänge	2 m	Max. Strombelastbarkeit	16 A
Kabelbezeichnung	H05VV-F 3G1,5	Mit Überspannungsschutz	true
Steckdosen schaltbar	5	Farbe	schwarz
Permanent-Steckdosen	2		

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE	1	Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1.21 kg
Produktgewicht (ohne Verpackung)	0.89 kg	Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)	7,5 cm x 11,5 cm x 67,5 cm
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)	7 cm x 10 cm x 57,5 cm		

LIEFERUMFANG

Primera-Tec Comfort Switch Plus 19.500A Überspannungsschutz-Steckdosenleiste