

VARIO LINEA Überspannungsschutz Netzfilter Steckdosenleiste 5-fach

Art-Nr.	611543	
Artikelgruppe	Steckdosenleiste Netzfilter	
Töpfe	5 Stück in schwarz, rund, mit Kinderschutz , Steckdosenabstand 64 mm	
Schalter	2-polig, rot, beleuchtet	
Kanal	grau	
Abmaße (LxBxH)	ca. 595 mm x 74 mm x 47 mm	
Zuleitung	schwarz, ca. 150 cm Länge, H05VV- F 3G1,5; mit angespritztem Schuko-Stecker	
Endkappen	schwarz, an Wand und Boden anschraubbar	
Techn. Daten Überspannungs- schutz	SPD nach EN 61643-11:	Typ 3
	Nennspannung $a_c U_c$:	230 V~
	Höchste Dauerspannung $a_c U_c$:	255 V~
	Nennableitstoßstrom (8/20) L+N-PE I_n	5.000 A
	Nennableitstoßstrom (8/20) L-N I_n	2.500 A
	U_{oc} :	5.000 V
	Anforderungsklasse:	D
	<ul style="list-style-type: none"> • Mit akustischem Auslösesignal • Inkl. Ersatzsicherung • Mit thermischer Absicherung der Varistoren 	
Techn. Daten allg	250 V~, 16 A, 50 Hz	
Leistung	max. 3.600 W	
Eigenverbrauch	ca. 0,85 W	
Verpackung	PE-Schrumpfschlauch, Bänderole	
VPE	10 Stück	
EAN	401209602421 7	

