



Steckdosenleiste 6-fach mit Überspannungsschutz und Schalter, 1,5 m

- Mehrfachsteckdose mit separaten, beleuchteten Schaltern für jede der 6 Buchsen und einem zusätzlichen Hauptschalter für die gesamte Leiste
- Sicherheits-LED zeigt den Überspannungsschutz für alle 6 Steckdosen an.
- Berührungsschutz der 6-fach-Steckdose sorgt für erhöhte Sicherheit.
- Um 45° gedrehte Steckdosenplätze für den Gebrauch abgewinkelter Stecker direkt nebeneinander
- Steckerleiste verfügt über 1,5 m Kabellänge und platzsparenden, abgewinkelten Schutzkontaktstecker.
- Verteilersteckdose geeignet für den Innenbereich bei max. Schaltleistung von 3500 W und max. Stromstärke von 16 A (DC)

Anschlussstyp 1: 6x Schutzkontaktsteckdosen (Typ F, CEE 7/3)
 Anschlussstyp 2: 1x Hybridstecker (Typ E + F, CEE 7/7)
 Bemessungsspannung / -strom: 250 V ~ 50 Hz, 16 A max.
 Max. zulässige Belastbarkeit: 3680 W
 Netzkabeltyp: H05-VV-F3G 1,5 mm²
 Überspannungsschutz: U_c = 255 V 50 Hz, U_{oc} = 6,0 kV (L-N, L / N-PE), U_p = 2,5 kV (L-N) / 2,0 kV (L / N-PE)
 Netzkabellänge (m): 1,5
 Schutzklasse: I Ⓧ
 Schutzart: IP20
 Maße (LxBxH) [mm]: 325 x 72 x 40
 Gewicht (g): 538,4

6-Way Surge-Protected Power Strip with Switch, 1.5 m

- Extension lead with separate, illuminated switches for each of the 6x sockets and an additional main switch for the entire strip
- Safety LED indicates surge protection for all 6 sockets.
- Sliding safety covers of the 6-gang extension lead provide increased safety from electric shock.
- Socket outlets rotated by 45° for using angled plugs directly next to each other
- Extension socket comes with 1.5 m cable and space-saving, angled safety plug.
- Suitable for indoor use with max. switching capacity of 3500 W and max. amperage of 16 A (DC)

Connection type 1: 6x Protective contact socket (Typ F, CEE 7/3)
 Connection type 2: 1x Hybrid connector (Typ E + F, CEE 7/7)
 Rated voltage / current: 250 V ~ 50 Hz, 16 A max.
 Max. permissible load capacity: 3680 W
 Power cord type: H05-VV-F3G 1.5 mm²
 Overvoltage protection: U_c = 255 V 50 Hz, U_{oc} = 6.0 kV (L-N, L / N-PE), U_p = 2.5 kV (L-N) / 2.0 kV (L / N-PE)
 Mains cable length (m): 1.5
 Protection class: I Ⓧ
 Protection level: IP20
 Dimensions (LxWxH) [mm]: 325 x 72 x 40
 Weight (g): 538.4

Änderungen

Datum	Name	gez.:
25.07.2024	fw	
		gepr.:
		Norm:

Datum	Name
21.02.2022	ir
xx.xx.2022	x

Bezeichnung	Blatt
NK Protektor 9-6 - 7 Schalter XXX 1,5m	1
Zeichnungs-Nr.:	von
72567, 72568	1



Änderungen vorbehalten / Subject to change