

Brennenstuhl Super-Solid Line Überspannungsschutz Ausgangsbuchsen: 8 Schwarz Hellgrau

Artikelnummer 991421971

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Brennenstuhl Super-Solid Line Überspannungsschutz Ausgangsbuchsen: 8 Schwarz Hellgrau

Produktbeschreibung:

8fach Überspannungsschutz-Steckdosenleiste Super-Solid

Ableitstrom: 13,5 kA

2poliger, beleuchteter Schalter

Mit Kinderschutz

Schützt wertvolle Geräte vor Überspannungen mit einem max. Ableitstrom bis zu 13,5 kA. Sehr stabil konstruierte Steckdosenleiste aus hochbruchfestem Polycarbonat. Besonderheit: Kabeleingang gegenüber dem Schalter, dadurch praktische Bedienung z.B. unter dem

Schreibtisch. Die Abstände ermöglichen den Betrieb von Netzgeräten. Schutzkontakt-Steckdosen in 45°-Anordnung, auch für Winkelstecker geeignet.

Ausstattung:

Gummifüße verhindern Wegrutschen · Mit Aufhänge-Vorrichtung · Sicherheitsschalter beleuchtet, zweipolig ein/ ausschaltbar · Sicherungsautomat 16 A.

Technische Daten:

Ableitstrom: 13.5 kA · Anschluss-Leistung: 3500 W · Betriebsspannung: 230 V · Einsatzort: Innenbereich · Farbe: Schwarz,Grau · Kabel-Typ nach DIN/VDE: H05VV-F 3G 1,5 mm² · Kabellänge: 2.50 m · Kinderschutz: Ja · Material: Kunststoff · Montageart: Montagelöcher · Netzstecker-Typ: Schutzkontakt · Produktabmessung, Länge: 630 mm · Steckdosen-Anzahl: 8 · Steckdosenleisten-Besonderheiten: Überspannungsschutz,Kinderschutz,mit Schalter · Steckdosenleisten-Typ (Kategorisierung): Überspannungsschutz-Steckdosenleiste · Weitere technische Daten: Nennstrom: 16 A. · Überspannungsschutz für: Steckdosen

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Überspannungsschutz - extern

Farbe

Schwarz, Hellgrau

Stromversorgungsgerät

Elektrischer Strom max.
16 A
Überspannungsschutz
Ja
Spitzenstromstärke
4500 A
Schutzschaltung
Trennschalter
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
Stromkabel 2.5 m
Besonderheiten
Ein-/Ausschalter, Kindersicherung, Überspannungsschutz, 45-Grad-Drehstecker
Abmessungen und Gewicht
Breite
63 cm

Weitere Bilder

