

Niederfrequenz



- Geschirmte Steckdosenleiste zur Schirmung niederfrequenter elektrischer Wechselfelder.
- zweipolige Abschaltung der vier Steckdoseneinsätze
- inkl. Kindersicherung
- TCO ´99

■ Die geschirmte Steckdosenleiste STL4 ist eine sehr hochwertig verarbeitete Steckdosenleiste zur Reduzierung von niederfrequenten elektrischen Wechselfeldern und des Energieverbrauchs.

■ Die geschirmte Steckdosenleiste STL4 wird vorzugsweise für die 2-polige Abschaltung und zum Betrieb von mehreren Geräten verwendet.

Ein besonderer Vorteil bei der Benutzung von der Steckdosenleiste STL4 ergibt sich aus der 2-poligen Abschaltung. Diese garantiert einen reibungslosen Betrieb aller automatischen Feldfreischalter, wie die Geräte der Baureihe Nefa 16-plus 1P bis Nefa 16-plus OMNI 2+3 sowie der neuen Generation NA-16.

Best.-Nr.: 300130 / 41-6700
Kurzbez.: STL4



Heiminstallation

Steckdosenleiste STL4

Technische Daten

Steckdosenleiste:	(geschirmt)
Länge x Breite x Höhe:	317 x 52 x 45 mm
Farbe:	silber (eloxiertes Aluminiumprofil) /schwarz
Entkopplungsfilter:	integriert - verhindert Einkopplung von elektrischen Wechselfeldern auf zweipolige Euro-Netzkabel
Einsätze:	45° schräg eingelassen, inkl. Kindersicherung
Kontrollschalter:	Alle vier Steckdoseneinsätze 2-polig (L1+N) abschaltbar
Schalterfarbe:	grün / beleuchtet
Netzanschlußkabel:	(geschirmt)
Länge:	2 Meter - (±10%)
Querschnitt:	3 x 1,5 mm ²
Farbe:	schwarz
Isolation Kabel: Schirm:	Polyvinylchlorid kunststoffbeschichtetes Aluminiumband, Beidraht Cu 1,0 mm ²
Betriebsspannung: (max.)	250 VAC / 50Hz
Belastung: (max.)	16A nach IEC 884
Schutzklasse:	1 (mit Schutzleiter gelb/grün)
Garantie:	2 Jahre
Prüfung:	einzel, zu 100%, TCO ´99 (MPR II, DIN prEN 50279)

Anwendungsbereich

- Schlaf- und Kinderzimmer
- Wohnräume
- Büroräume / PC- Arbeitsplätze
- Gästezimmer

Lieferumfang

- Steckdosenleiste inkl. Kabel
- Technisches Datenblatt