



SICHERHEITSINFORMATIONEN
SAFETY INFORMATION
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

DE Sicherheitsinformationen

EN Safety information

IT Informazioni sulla sicurezza

WWW.BRENNENSTUHL.COM

1. Produktinformationen / Product information / Informazioni sul prodotto

Produktname / Designation / Designazione:

Premium-Alu-Line Technik Steckdosenleiste 12-fach inkl. 6-fach schaltbar, 3m H05VV-F 3G1,5
Premium-Alu-Line technology socket strip 12-way incl. 6-way switchable, 3m H05VV-F 3G1.5
Premium-Alu-Line Technic Multipresa a 12 prese incl. 6 prese commutabili, 3 m H05VV-F 3G1,5

Artikelnummer / Item no / Art.No: 1391000012

EAN: 4007123140404

Verwendungszweck / Usage / Uso previsto:

Mehrfachsteckdosenleiste zur Erweiterung von Steckdosenplätzen für den Innenbereich.
Multiple socket strip for extending socket outlets for indoor use.
Multipresa per l'ampliamento delle prese di corrente per uso interno.

Hersteller / Manufacturer / Produttore:

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co KG, Seestraße 1-3, 72074 Tübingen, Deutschland
Lectra Technik AG, Blegistrasse 13, 6340 Baar, Schweiz; www.lectra-t.com
service@brennenstuhl.com, Telefon: +41 41 767 21 21

2. Technische Daten / Technical data / Dati tecnici

Kabellänge und -typ / Cable length and type / Lunghezza e tipo di cavo: 3 mx H05VV-F 3G1,5

Schutzart / Protection class / Classe di protezione (IP): IP20

Max. Strombelastbarkeit / Max. ampacity / Max. carico di corrente: 16 A

Nenn Eingangsspannung / Rated voltage / Tensione nominale: 230 V

Mit Schalter / With switch / Con interruttore: ✓

System Steckdose / Type of sockets / Sistema di presa: 12x Typ F

Stecksystem Stecker / Type of plug / Sistema di spine: Typ E und F

Produktmasse netto / Dimensions / Dimensioni netto (cm): 6.5x8.5x76.5

Produktgewicht netto / Weight / Peso netto / (kg): 1.52

3. Sicherheitshinweise / Safety instructions / Istruzioni di sicurezza

* Steckdosenleisten mit IP20 sind nicht gegen Feuchtigkeit geschützt und dürfen daher nur in trockenen Innenbereichen eingesetzt werden.

* Die maximale Gesamtleistung der Steckdosenleiste nicht überschreiten, um Überhitzung zu vermeiden.

* Steckdosenleiste regelmäßig auf Risse, lose Steckkontakte oder andere Schäden kontrollieren und bei Bedarf austauschen.

* Socket strips with IP20 are not protected against moisture and may therefore only be used in dry indoor areas.

* Do not exceed the maximum total power of the socket strip to avoid overheating.

* Check the socket strip regularly for cracks, loose plug contacts or other damage and replace if necessary.

* Le multiprese con grado di protezione IP20 non sono protette contro l'umidità e possono quindi essere utilizzate solo in ambienti interni asciutti.

* Non superare la potenza massima totale della ciabatta per evitare il surriscaldamento.

* Controllare regolarmente che la multipresa non presenti crepe, contatti allentati o altri danni e, se necessario, sostituirla.