



SICHERHEITSINFORMATIONEN
INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

DE Sicherheitsinformationen

FR Informations sur la sécurité

IT Informazioni sulla sicurezza

WWW.BRENNENSTUHL.COM

1. Produktinformationen / Informations sur les produits / Informazioni sul prodotto

Produktname / Nom du produit / Designazione:

cleverLINE Winkeladapter weiss, drehbar bis 300°*CH*

cleverLINE Adaptateur angulaire blanc, orientable jusqu'à 300°*CH*

cleverLINE Adattatore angolare bianco, ruotabile fino a 300°*CH*

Artikelnummer / Numéro d'article / Art.No: 1508292112

EAN: 4007123313303

Verwendungszweck / Motif de l'utilisation / Uso previsto:

Mehrfachstecker zur Erweiterung von Steckdosenplätzen für den Innenbereich.

Fiche multiple pour l'extension des emplacements de prises de courant pour l'intérieur.

Spina multipla per estendere le prese di corrente per uso interno.

Hersteller / Fabricant / 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 / Spécifications techniques / Dati tecnici

Max. Strombelastbarkeit / Puissance max. Courant admissible / Max. carico di corrente: 10 A

Nenneingangsspannung / Tension d'entrée nominale / Tensione nominale: 230 V

Schutzart / Indice de protection / Classe di protezione (IP): IP20

System Steckdose / Système Prise de courant / Sistema di presa: 1x Typ J T13 (CH)

Stecksystem Stecker / Système de connexion fiche / Sistema di spine: Typ J T12 (CH)

Überspannungsschutz bis / Protection contre les surtensions jusqu'à / Protezione dalle sovratensioni fino a:

Anzahl und Typ USB / Nombre et type d'USB / Numero e tipo di USB: —

Produktmasse netto / Dimensions / Dimensioni netto (cm): 6.5x4.2x6

Produktgewicht netto / Poids net / Peso netto (kg): 0.034

3. Sicherheitshinweise / Instructions de sécurité / Istruzioni di sicurezza

* Abzweigstecker ist nicht gegen Feuchtigkeit geschützt und darf daher nur in trockenen Innenbereichen eingesetzt werden.

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

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

* La fiche de dérivation n'est pas protégée contre l'humidité et ne doit donc être utilisée que dans des endroits intérieurs secs.

* Ne pas dépasser la puissance totale maximale afin d'éviter toute surchauffe.

* Contrôler régulièrement l'absence de fissures, de contacts enfichables desserrés ou d'autres dommages et les remplacer si nécessaire.

* La spina di derivazione non è protetta dall'umidità e può quindi essere utilizzata solo in ambienti interni asciutti.

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

* Controllare regolarmente che non vi siano crepe, contatti allentati o altri danni e sostituirli se necessario.