



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:

Portabler Stromverteiler BSV P T15/5 400V/10A, 6x T15 Steckdosen, Stecker T15, Kabel 2m N07V3V3 5G1.5 orange *CH*
Distributeur de courant portable BSV P T15/5 400V/10A, 6x prises T15, fiche T15, câble 2m N07V3V3 5G1.5 orange *CH*
Distributore di corrente portatile BSV P T15/5 400V/10A, 6x prese T15, spina T15, cavo 2m N07V3V3 5G1,5 arancione *CH*

Artikelnummer / Numéro d'article / Art.No: 1151482712

EAN: 4007123314119

Verwendungszweck / Motif de l'utilisation / Uso previsto:

Robuster Stromverteiler für den Einsatz auf Baustellen und im Außenbereich, ideal für raue Umgebungen.
Distributeur de courant robuste pour une utilisation sur les chantiers et à l'extérieur, idéal pour les environnements difficiles.
Distributore di energia robusto per l'uso in cantieri e all'aperto, ideale per ambienti difficili.

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

Kabellänge und -typ / Longueur et type de câble / Lunghezza e tipo di cavo: 2 m AT-N07V3V3-F 5G1,5

Steckverbindung CH IP55 / Connecteur CH IP55 / Connessione a spina CH IP55: ✓

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

Nenneingangsspannung / Tension d'entrée nominale / Tensione nominale: 400 V

System Steckdosen / Système Prise / Sistema di presa: 6x Typ J T15 (CH)

System CEE-Steckdose / Système Prise CEE / Sistema di presa CEE:

—

Stecksystem Stecker / Système de connexion fiche / Sistema di spine: Typ J T15 (CH)

Mit FI-Schalter / Avec RCD / Con RCD: —

Produktmasse netto / Dimensions / Dimensioni netto (cm): 49x16x10,5

Produktgewicht netto / Poids net / Peso netto (kg): 1.52

3. Sicherheitshinweise / Instructions de sécurité / Istruzioni di sicurezza

* Nur in zugelassenen Bereichen (z.B. IP-Klasse beachten) einsetzen, um Schutz vor Feuchtigkeit und Staub sicherzustellen.

* Die Belastungsgrenzen für CEE- und Standardsteckdosen getrennt einhalten, um Überlastungen zu vermeiden.

* Verteiler und alle Anschlüsse regelmäßig auf Abnutzung, Risse oder lockere Kontakte überprüfen und bei Bedarf instand setzen.

* Utiliser uniquement dans des zones autorisées (par ex. respecter la classe IP) afin d'assurer une protection contre l'humidité et la poussière.

* Respecter séparément les limites de charge des prises CEE et des prises standard afin d'éviter les surcharges.

* Contrôler régulièrement le distributeur et tous les raccordements quant à l'usure, les fissures ou les contacts desserrés et les remettre en état si nécessaire.

* Utilizzare solo in aree autorizzate (ad es. rispettare la classe IP) per garantire la protezione da umidità e polvere.

* Osservare i limiti di carico delle prese CEE e standard separatamente per evitare sovraccarichi.

* Controllare regolarmente che il distributore e tutti i collegamenti non siano usurati, incrinati o con contatti allentati e, se necessario, ripararli.