



SICHERHEITSINFORMATIONEN
SAFETY INFORMATION
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

DE Sicherheitsinformationen

EN Safety information

IT Informazioni sulla sicurezza

HU Biztonsági információk

SL Varnostne informacije

WWW.BRENNENSTUHL.COM

1. Produktinformationen / Product information / Informazioni sul prodotto

Produktname / Designation / Designazione:

Anschlusskabel mit Stecker *AT* BQ rund ohne Folie 5m H07BQ-F 3G1.5 orange,30mm abgemantelt
Connection cable with plug *AT* BQ round without foil 5m H07BQ-F 3G1.5 orange,30mm stripped
Cavo di collegamento con spina applicata *AT* BQ senza imballaggio 10m H05BQ-F 2X1.0 arancione, 30mm isolato

Artikelnummer / Item no / Art.No: 1160068540

EAN: 4007123304011

Verwendungszweck / Usage / Uso previsto:

Robustes Verlängerungskabel für den Einsatz im Außenbereich, speziell geeignet für Baustellen und raue Umgebungen.
Robust extension cable for outdoor use, especially suitable for construction sites and harsh environments.
Robusto cavo di prolunga per uso esterno, particolarmente adatto per cantieri e ambienti difficili.

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: 5 m H07BQ-F 3G1,5

Schutzart / Protection class / Classe di protezione (IP): IP44

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

Nenneingangsspannung / Rated voltage / Tensione nominale: 250 V

System Steckdose / Sistema di presa / Type of sockets /: –

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

Produktmasse netto / Dimensioni netto / Dimensions (cm): 15x19x25

Produktgewicht netto / Weight / Peso netto (kg): 0.51

3. Sicherheitshinweise / Safety instructions / Istruzioni di sicurezza

- * Die maximale Leistung und Stromstärke des Kabels nicht überschreiten.
- * Nur für den passenden Einsatzbereich verwenden.
- * Kabel vor scharfen Kanten, Zugbelastung und übermässiger Feuchtigkeit schützen.

- * Do not exceed the maximum power and current rating of the cable.
- * Use only for the appropriate area of application.
- * Protect the cable from sharp edges, tensile stress and excessive moisture.

- * Non superare la potenza massima e la corrente nominale del cavo.
- * Usare solo per l'area di applicazione appropriata.
- * Proteggere il cavo da bordi taglienti, sollecitazioni di trazione e umidità eccessiva.



1. Termékinformáció / Informacije o izdelku

Termék neve / Ime izdelka:

Csatlakozókábel dugóval *AT* BQ kerek fólia nélkül 5m H07BQ-F 3G1.5 narancssárga,30mm csíkozott H07BQ-F 3G1.5 narancssárga,30mm csíkozott
Priključni kabel z vtičem * AT * BQ okrogel brez folije 5m H05BQ-F 3X1.5 oranžen, 30mm izpostavljen

Tételszám / Številka artikla: 1160068540

EAN: 4007123304011

Rendeltetészerű használat / Predvidena uporaba:

Robosztus hosszabbító kábel kültéri használatra, különösen alkalmas építkezéseken és zord környezetben.
Robusten podaljšek za zunanjo uporabo, posebej primeren za gradbišča in težka okolja.

Gyártó / Proizvajalec:

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. Műszaki adatok / Tehnični podatki

Kábel hossza és típusa / Dolžina in tip kabla: 5 m H07BQ-F 3G1,5

Védelmi osztály / Zaščitni razred (IP): IP44

Max. Áramerősség / Največ. Trenutna prenosna zmogljivost: 16 A

Névleges bemeneti feszültség / Nazivna vhodna napetost: 250 V

Rendszer csatlakozó aljzat / Sistemska vtičnica: –

Dugórendszer Dugó / Sistem vtičev: Typ E / F

Termék méretei / Dimenzije izdelka (cm): 15x19x25

A termék nettó súlya / Neto teža izdelka (kg): 0.51

3. Biztonsági utasítás / Varnostna navodila

* Ne lépje túl a kábel maximális teljesítményét és áramerősségét.

* Csak a megfelelő alkalmazási területen használja.

* Védje a kábelt az éles szélektől, a húzófeszültségtől és a túlzott nedvességtől.

* Ne prekoračite največje nazivne moči in toka kabla.

* Uporablajte samo za ustrezno področje uporabe.

* Kabel zaščitite pred ostrimi robovi, nateznimi obremenitvami in prekomerno vlago.