

## Premium-Line Steckdosenleiste 6-fach schwarz 3m H05VV-F 3G1,5 \*DK\*



(1156005016.tif)

(Spezielles Artikelbild für die Einzeldarstellung)

### Stammdaten

Artikelnummer: 1156005016  
Hersteller: Brennenstuhl  
Verantwortlicher Standort: Brennenstuhl Tübingen  
EAN: 4007123049387

### Artikeltyp:

Ausleitungskennzeichen: Ja  
Gebrauchsstatus BRT: A  
Gebrauchsstatus BRF:  
Gebrauchsstatus Lectra:

### Kontext:

Bezeichnung 1/2 aus IS4: Premium-Line 6fach schwarz \*DK\* 3m H05VV-F3G1,5 mit Schalter  
Verkaufsprogramm: 1 Classic-Programm  
Verkaufsunterprogramm: 5 Steckdosenleisten  
Warengruppe: 510 Premium-Line Standard  
Attribut-Kategorie: Attributkategorie Steckdosenleiste  
Default-Katalogregion: Katalogregion Dänemark  
Länder der Default-Katalogregion: Dänemark  
Sprachen der Default-Katalogregion: Englisch  
Gewählte Katalogregion: Katalogregion Dänemark  
Gewählte Sprache: Deutsch

## Produktbild des Masters zur gemeinsamen Darstellung der Artikel (Media1)

## Spezialbilder des Artikels, zusätzlich zu den Bildern am Master (Media2)

[keine Angaben]

## Bilder des Masters (Media2)



logo-made-in-germany-flagge.eps

Logos Brennenstuhl

## Premium-Line Steckdosenleiste

### Vorteilspunkte

#### Vorteilspunkte des Masters:

- Prio 2** • Stabile, formschöne Kompaktleisten aus hochbruchfestem Spezial-Kunststoff.
- Prio 2** • Sicherheitsschalter beleuchtet, zweipolig ein-/ausschaltbar.
- Prio 2** • Praktische Kabelaufnahme.
- Prio 2** • Mit Aufhänge-Vorrichtung.
- Prio 2** • Mit Kinderschutz.

#### Vorteilspunkte der Produktlinie:

#### Vorteilspunkte der Warengruppe:

##### Bulletpoint 1:

[keine Angaben]

##### Bulletpoint 2:

[keine Angaben]

##### Bulletpoint 3:

[keine Angaben]

##### Bulletpoint 4:

[keine Angaben]

##### Bulletpoint 5:

[keine Angaben]

## Keywords:

[keine Angaben]

## technische Attribute

### Kabel

Kabelbezeichnung	H05VV-F 3G1,5
Kabelbestückung	H05VV-F
Kabelqualität	PVC / Kunststoff
Adernzahl	3 Stck
Aderquerschnitt - e	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzleiter	G
Kabellänge - ep	3 m
Zusätzliche Kabellänge	0 m
Kabelfarbe	schwarz
Kabeleinführung	Seite
Kabelaufnahme integriert	Ja
Kältebeständig	Nein

### Steckdosenleiste0Allgemein

Art der Steckdosenleiste	Haushalt
Art der Leitung	Nicht zutreffend
Gehäuseform - e	rechteckig
Werkstoff des Gehäuses - ep	Kunststoff
Werkstoffart - ep	PS/ PP
Oberfläche - ep	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche - ep	matt
Farbe - ep	schwarz
RAL-Nummer	9005
RAL-Nummer	9004
Grundfarbe	schwarz
Batterie enthalten	Nein
Geeignet für 19 Zoll-Einbau - p	Nein
Mit Tragegriff	Nein
Haken drehbar	Nein
Magnet integriert	Nein
Vernetzbar	Nein
Versenkbar	Nein
Mit Erdspieß	Nein
Verpackung	Schrumpffolie

Mit Ein-/Ausschalter - ep	Ja
Hand-/ Fußschalter	Nein
externer Schalter - Kabelbezeichnung	Nicht zutreffend
externer Schalter - Kabelfarbe	Nicht zutreffend
Elektronischer Schalter	Nein
Schalter beleuchtet	Ja
Hauptschalter	Ja
Sicherungsschalter	Nein
Anzeige	Ohne
Anzeige der Messergebnisse	Ohne
Mit Display	Nein
Hintergrundbeleuchtung der Anzeige	Nein
Speicherfunktion	Nein
Fernbedienbar	Nein
Integrierter Web-Server	Nein
IP- Kommunikation	Nein
Mit Funksteuerung	Nein
Kompatibilität	Nicht zutreffend
Funkstandard	Ohne
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Nein
Mit Befestigungsgurt	Nein
Befestigungsart	Befestigung mit Kabelbinder, Befestigung mit Schraube
Geeignet für Anbaumontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Nein

## Steckdosenleiste1Details

Schutzklasse	I
Anschluss technik	Nicht zutreffend
Mit Entstörfilter - ep	Nein
Nennfrequenz	~
Max. elektr. Belastbarkeit	2300 W
Nenneingangsspannung	230 V
Eingangsspannungsart	Wechselspannung (AC)
Max. Strombelastbarkeit - e	10 A
Mit FI-Schalter - ep	Nein
Art Fehlerstrom	Nicht zutreffend
Absicherung	nicht vorhanden
Abmessung der Sicherung - e	Ohne
Ausführung - e	Nicht zutreffend
Auslösecharakteristik - e	Nicht zutreffend
Optische Defektanzeige - e	Nein
Mit Überspannungsschutz - ep	Nein

Schutzart (IP) - ep	IP20
Für Außenbereich geeignet	Nein
Anzahl der Steckdosen Typ C (Eurostecker) - ep	0 Stck
Anzahl der Steckdosen mit Erdungsstift - ep	0 Stck
Anzahl der Schutzkontakt-Steckdosen	0 Stck
Anzahl der Steckdosen Typ K (DK)	6 Stck
Anzahl der sonstigen Steckdosen - ep	0 Stck
Anzahl der CEE-Steckdosen - ep	0 Stck
Anzahl der Kaltgeräte-Steckdosen - ep	0 Stck
Anzahl der Steckdosen schaltbar	6 Stck
Anzahl der Steckdosen gesamt	6 Stck
Kinderschutz	Ja
Mit Klappdeckel/ Deckel - ep	Nein
Mit Powerblock	Nein
Master-Slave-Funktion	Nein
Steckdosenanordnung - e	45°
Verdreher Zentraleinsatz - e	Ja
Stecksystem Stecker	Typ K (DK)
Steckerart	Winkelstecker
Geeignet für Schutzkontaktstift	Nein
Mit USB Ausgang	Nein
USB Funktion	Nicht zutreffend
USB Typ-Ausgangsbuchse	Nicht zutreffend
USB Typ-Eingangsbuchse	Nicht zutreffend
Anschlussmöglichkeit externes Netzteil	Nein
Hammerzeichen	Nein
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	Nein

## MGV und Logistik

Verpackungseinheit (VPE)	2
Produktgewicht (ohne Verpackung)	0,70 kg
Produktlänge (ohne Verpackung)	41,00 cm
Produktbreite (ohne Verpackung)	8,00 cm
Produkthöhe (ohne Verpackung)	6,00 cm
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	0,71 kg
Produktlänge (inkl. Verpackung)	41,00 cm
Produktbreite (inkl. Verpackung)	8,00 cm
Produkthöhe (inkl. Verpackung)	6,00 cm



**brennenstuhl®**

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft  
Seestr. 1-3  
72074 Tübingen  
Germany

Telefon: +49 (0) 70 71 - 8 80 10  
Telefax: +49 (0) 70 71 - 8 76 57  
[www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com)  
[info@brennenstuhl.de](mailto:info@brennenstuhl.de)  
ILN-Nr. 40 07 123 00000 5  
Ust.-IdNr.: DE 146890047

Kommanditgesellschaft, Sitz Tübingen  
Registergericht Stuttgart, HRA 380573  
Persönlich haftende Gesellschafter:  
H. Brennenstuhl GmbH, Sitz Tübingen  
Registergericht Stuttgart, HRB 380156  
Dietmar Kailer; Geschäftsführer: Dr. Wolfgang Dehler-Brennenstuhl,  
Dipl.-Kfm. Sebastian Brennenstuhl