



brennenstuhl®



SICHERHEITSINFORMATIONEN

SAFETY INFORMATION

DE Sicherheitsinformationen	HU Biztonsági információk	LT Saugos informacija
EN Safety information	RU Информация о безопасности	LV Drošības informācija
FR Informations sur la sécurité	TR Güvenlik bilgileri	HR Sigurnosne informacije
NL Veiligheidsinformatie	FI Turvallisuustiedot	RO Informații privind siguranța
IT Informazioni sulla sicurezza	GR Πληροφορίες για την ασφάλεια	BG Информация за безопасност
SE Säkerhetsinformation	PT Informações de segurança	DK Oplysninger om sikkerhed
ES Información de seguridad	EE Ohutusalaane teave	NO Sikkerhetsinformasjon
PL Informacje dotyczące bezpieczeństwa	SK Bezpečnostné informácie	UA Інформація з техніки безпеки
CZ Bezpečnostní informace	SI Varnostne informacije	AR معلومات السلامة

WWW.BRENNENSTUHL.COM

04/11/2024

80mm

ECL 04-A DE 3676
1,4 m H05VV-F 3G1,5
3500W MAX / 16A / 230V~

Art. 1 84485 0 783/0533373/2021 4 007123 679744
Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestr. 1-3, D-72074 Tübingen

35mm



**Nicht
hintereinander
stecken!**

**Spannungsfrei nur bei
gezogenem Stecker!**

Nicht abgedeckt betreiben!

**Nur zur Verwendung
in trockenen
Räumen!**

0452875/310

Steckdosenleiste 4-fach mit praktischem Flachstecker

- 4 Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Kabellänge: ca. 1,4 m
- Max. Belastung: 3500 W
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen



Steckdosenleiste 4-fach mit praktischem Flachstecker

- 4 Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Kabellänge: ca. 1,4 m
- Max. Belastung: 3500 W
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen



Steckdosenleiste 4-fach mit praktischem Flachstecker

- 4 Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Kabellänge: ca. 1,4 m
- Max. Belastung: 3500 W
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestraße 1-3
D-72074 Tübingen
www.drw-service.com

ECL 04 A DE 3676 
Art.-Nr. 1844850783





Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die vollständige Konformitätserklärung ist beim Hersteller hinterlegt.



Das Siegel Geprüfte Sicherheit (GS-Zeichen) bescheinigt, dass ein Produkt den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) entspricht und bei bestimmungsgemäßer Verwendung sicher ist.



Werfen Sie Elektrogeräte nicht in den Hausmüll!

Gemäß Europäischer Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikgeräte müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Geräts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Nur zur Verwendung
in trockenen Räumen.