

## Stromverteiler

**Ausführung:** Besonders robustes, tragbares Modell aus stabilem, schlagfestem und spritzwassergeschütztem Kunststoff. Das Kabel ist ölbeständig.

**Anwendung:** Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den Baustelleneinsatz und den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.

**9017** Mit verzinktem Stahlrohrgestell. **4 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A** auf allen 3 Phasen verteilt mit spritzwassergeschützten und selbstschließenden Deckeln und **CEE-Steckdosen 400 V/16 A** sowie **1 Stecker CEE 400 V/16 A, 5-polig**.

**9020** Mit kunststoffbeschichtetem Stahlrohrgestell. **4 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A** auf je 2 Phasen verteilt mit spritzwassergeschützten und selbstschließenden Deckeln und **CEE-Steckdosen 400 V/16 A** sowie **1 CEE-Steckdose 400 V/32 A** und **1 CEE-Stecker 400 V/32 A, 5-polig**. Absicherung über **1 FI-Schalter 30 mA**. Die Schutzabdeckungen für die Sicherungen sind abschließbar.

IP44

**brennenstuhl®**



9017



9020

CEE-Steckdosen	Kabel-länge m	Kabeltyp	max. Belastbarkeit kW	max. Belastbarkeit		Bestell-Nr.
				9017 €	9020 €	
2	2	Neopren H07 RN-F 5G1,5	11	92,80	-	...0015
1	2	Neopren H07 RN-F 5G4,0	22	-	439,00	...0020
2	2	Neopren H07 RN-F 5G4,0	22	-	388,00	...0017
				(W910)	(W910)	

## Gummi-Stromverteiler

**Ausführung:** Aus einer widerstandsfähigen Gummimischung, beständig gegen viele Öle, Fette, Benzin und Säuren. **6 Schutzkontakt-Steckdosen 230 V/16 A**, mit selbstschließenden Deckeln, **2 CEE-Steckdosen 400 V/16 A** sowie **1 CEE-Steckdose 400 V/32 A** und **1 CEE-Stecker 400 V/32 A, 5-polig**. Die Steckdosen sind einzeln abgesichert. Absicherung über **1 FI-Schalter 30 mA**. Die Sicherungen sind unter dem aufklappbarem Deckel geschützt. Der Deckel kann mit Schnellverschlüssen gegen unbeabsichtigtes Öffnen gesichert werden.

**Anwendung:** Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den Baustelleneinsatz und den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.

IP44

BGI  
608  
K2

**brennenstuhl®**  
professionalLINE



Kabellänge m	Kabeltyp	max. Belastbarkeit kW	9020 €	Bestell-Nr.
2	Neopren H07 RN-F 5G6,0	22	444,00	...0025
(W904)				

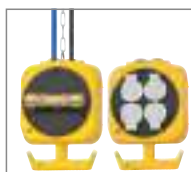
## Druckluft-Stromverteiler

**Ausführung:** Aus Spezialkunststoff, schlagfest mit **4 Schutzkontakt-Steckdosen**, mit selbstschließenden Deckeln sowie **Druckluftanschluss** mit 2 Einhand-Druckluft-Kupplungen. Vielfältige Anschlussmöglichkeiten. Der Verteiler kann mit der stabilen, 3 m langen Stahl-Gliederkette direkt über dem Arbeitsplatz in gewünschter Höhe aufgehängt werden.

**Anwendung:** Für den Einsatz im Innenbereich geeignet.

IP20

**brennenstuhl®**



Kabellänge m	Kabeltyp	max. Belastbarkeit kW	9021 €	Bestell-Nr.
5	Kunststoff H05 VV-F 3G1,5	3,5	76,40	...0011
(W910)				

