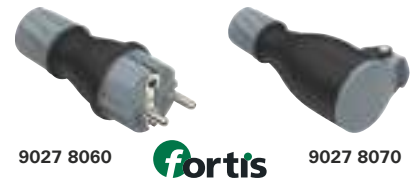


### Schutzkontaktstecker/-kupplung

**9027** Aus Kunststoff. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

IP54



**9026** **NEU** Aus Kunststoff. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

IP44



**9071** **NEU** Aus Vollgummi. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

IP44



**9074** **NEU** Aus Vollgummi, schwere Ausführung. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

IP44



Ausführung					Bestell-Nr.
	9027	9026	9071	9074	
Stecker	€	€	€	€	
Stecker	3,48	2,57	8,80	7,05	...0900
Kupplung	–	4,79	15,35	10,20	...8060
Kupplung	4,20	–	–	–	...0905
	(W760)	(W909)	(W909)	(W909)	...8070

### CEE-Verlängerungskabel

**Ausführung:** Kabeltyp Neopren H07 RN-F 5G, mit CEE-Stecker und -Kupplung mit Klappdeckel 400 V, 5-polig. Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den Baustelleneinsatz und den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.

IP44

Kabellänge	Stromstärke	Leiterquerschnitt		
			9029	Bestell-Nr.
m	A	mm	€	
10	16	1,5	67,00	...0100
10	16	2,5	81,50	...1100
10	32	4,0	118,00	...2100
25	16	1,5	130,50	...0250
25	16	2,5	169,00	...1250
25	32	4,0	254,00	...2250
			(W909)	



### CEE-Stecker/-Kupplung

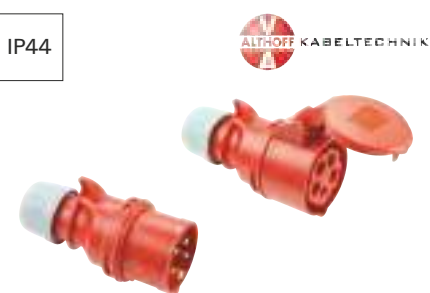
**NEU**

**Ausführung:** Aus Kunststoff, 5-polig.

**Anwendung:** Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

IP44

Ausführung		
	9029	Bestell-Nr.
Stecker 16 A	€	
Stecker 16 A	4,37	...9005
Stecker 16 A, mit Phasenwender	15,35	...9025
Stecker 32 A	5,70	...9010
Kupplung 16 A	5,10	...9015
Kupplung 32 A	6,65	...9020
	(W909)	



### CEE-Adapterleitung

**NEU**

**Ausführung:** 1 CEE-Stecker 400 V/16 A und 1 CEE-Steckdose 400 V/32 A, 5-polig.

**Anwendung:** Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

IP44

Kabellänge		
	9029	Bestell-Nr.
m	€	
0,5	30,40	...9030
	(W909)	

