9027 8070

9026 0905

9071 0905

Schutzkontaktstecker/-kupplung

9027 Aus Kunststoff. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP54 9026 Aus Kunststoff. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44 9071 Aus Vollgummi. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44 9071 Aus Vollgummi. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44 9071 Aus Vollgummi. Für den Einsatz im Außenbereich. IP44			
NEU den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44 9071 Aus Vollgummi. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44	9027		IP54
9071 Aus Vollgummi. Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44	9026		
den dauerhaften Einsatz im Außenbereich. IP44	NEU	den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.	IP44
	9071		
9074 Aus Vollgummi, schwere Ausführung. Für den	NEU	den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.	IP44
	9074	Aus Vollgummi, schwere Ausführung. Für den	

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



IP44

9027 8060

9026 0900

9071 0900

Portis

ELTECHNIK

CEE-Verlängerungskabel

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

			KABELTEDHNIK	
Kabellänge	Stromstärke	Leiterquerschnitt	9029	Bestell-
m	A	mm	€	Nr.
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

CEE-Stecker/-Kupplung

Ausführung: Aus Kunststoff, 5-polig. Anwendung: Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerhaften Eins	satz im Auß	enbereich.
	ADDOF KABELTEGHNIK	
	9029	Bestell-
Ausführung	€	Nr.
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)	

(W909)

CEE-Adapterleitung

CEE-Adapterleitung				NEU
Ausführung: 1 CEE-Stecker 400 V/16 A und 1 CEE-Steckdose 4 Anwendung: Für den Einsatz im Innenbereich sowie den dauerha		enbereich.	IP44	ALTHOFF KABELTECHNIK
	ADDET KABELTECHNIK			
Kabellänge	9029	Bestell-	and the second s	
m	€	Nr.	Sec. 1	
0.5	30.40		GERA	

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

5

NEU

ABELTECHNIK