

Personenschutzleiter PRCD-S+

NEU

Ausführung: Kabeltyp Neopren H07 RN-F 3G2,5, mit Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Klappdeckel.

Anwendung: Zum Schutz vor Unfällen durch fehlerhaften Steckdosen. Überprüfung der Steckdose beim Einschalten, Unterbrechung des L- und N-Leiters bei erkanntem Fehler, wie zum Beispiel Verdachtungsfehler, Über- und Unterspannung, PE- oder N-Leiter-Unterbrechung. Der Schutzleiterkreis bleibt geschlossen. Erkennt Messfehler, wie sie zum Beispiel beim Tragen von Arbeitshandschuhen während der Prüfung auftreten und schaltet nicht ein. Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.



Kabellänge m	Nennstrom mA	Auslösestrom mA	9025 €	Bestell- Nr.
1,5 + 1,5	16	30	261,50 (W909)	...1030

Verlängerungskabel

9023 Kabeltyp Gummi H05 RR-F 3G, mit Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Klappdeckel. Für den Einsatz im Innenbereich und die kurzfristige Verwendung im Außenbereich geeignet.



9026 Kabeltyp Neopren H07 RN-F 3G, mit Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Klappdeckel. Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.

9071 Kabeltyp Neopren H07 RN-F 3G, mit **Vollgummi**-Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Klappdeckel. Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.



9074 Kabeltyp Neopren H07 RN-F 3G, mit **Vollgummi**-Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Klappdeckel. **Schwere Ausführung.** Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.



9028 Kabeltyp Polyurethan H07 BQ-F 3G, mit Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Verschlusskappe. Das BREMAXX®-PUR-Kabel (BQ-Kabel) ist extrem abriebfest, überrollfest und hat eine extreme Schnitt- und Reißfestigkeit. **Zusätzlich ist es säure- und ölbeständig, witterungs- und mikrobenbeständig. Kältebeständig bis -40 °C.** Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den Baustelleneinsatz und den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.



9022 Kabeltyp Polyurethan H07 BQ-F 3G, mit Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung mit Verschlusskappe 250 V/10–16 A. Schutzkontakt-Stecker **mit LED-Leuchte** als Spannungsanzeige. PUR-Kabel (Polyurethankabel H07BQ-F) ist extrem abriebfest, überrollfest und hat eine extreme Schnitt- und Reißfestigkeit. **Zusätzlich ist es säure- und ölbeständig, witterungs- und mikrobenbeständig. Temperaturbereich -40 °C bis +80 °C.** Für den Einsatz im Innenbereich sowie für den Baustelleneinsatz und den ständigen Einsatz im Außenbereich geeignet.



9022 Mit LED-Signal, wenn Spannung anliegt.



Kabellänge m	Leiterquerschnitt mm	9023	9026	9071	9074	9028	9022	Bestell- Nr.
		€	€	€	€	€	€	
5	1,5	22,80	23,30	-	-	33,00	-	...0050
10	1,5	34,50	36,00	55,60	51,00	45,00	73,30	...0100
10	2,5	-	-	66,50	62,40	61,00	88,90	...1100
15	1,5	-	50,60	-	-	-	-	...0150
20	1,5	-	60,50	-	-	-	-	...0200
25	1,5	-	75,50	91,10	90,00	84,70	113,50	...0250
25	2,5	-	-	118,50	118,00	121,00	148,50	...1250
		(W909)	(W909)	(W909)	(W909)	(W904)	(W909)	

