

**Nasazovací izolační čepičky**

krytka, kuželová

DIN VDE 0680-1

98

6



- > chrání před dotykem s odizolovaným vodičem pod napětím (max. Ø 10 mm)

&gt; celoplast

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Velikost	⚖ g
98 65 01	021209	80	Δ 1000V	1	7
98 65 02	021216	80		2	8
98 65 03	021223	80		3	8

**Samosvorné průchodky**

DIN VDE 0680-1

98

6



- > chrání před dotykem s odizolovaným vodičem pod napětím

&gt; celoplast

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Vnitřní průměr mm	⚖ g
98 65 10	021230	80	Δ 1000V	10	9
98 65 20	021247	100		20	39
98 65 30	021261	110		30	52

**Elektrikářské rukavice**

IEC 60903 DIN EN 60903

98

6



- > chrání před dotykem částí pod napětím

&gt; třída: 0

Č. výr.	EAN 4003773-		Velikost	⚖ g
98 65 40	021285	Δ 1000V	9	290
98 65 41	021292		10	290
98 65 42	077862		11	290

**Pryžové isolační přehozy**

z gumy

IEC 61112 DIN EN 61112

98

6



- > na ochranu při práci na částech pod napětím

Č. výr.	EAN 4003773-		Rozměry mm	Tloušťka mm	⚖ g
98 67 05	026600	Δ 1000V	500 x 500	1,0	301
98 67 10	026617	Δ 1000V	1.000 x 1.000	1,0	1200
98 67 15	077831		10.000 x 1.000	1,0	12000

**Rohože**

z gumy

IEC 61112 DIN EN 61112

98

6



- > pro místní izolaci při pracích na dílech vedoucích napětí nebo v jejich blízkosti

Č. výr.	EAN 4003773-		Rozměry mm	Tloušťka mm	⚖ g
98 67 20	077848	Δ 1000V	1.000 x 1.000	4,0	4700
98 67 25	077855	Δ 1000V	10.000 x 1.000	4,0	40000