

# Schutzkappen

## Protective caps

Speziell für die Anwendungen, bei denen der getrennte Deltron Stecker bzw. Steckdose mit Feuchtigkeit oder Staub in Verbindung kommen könnte, ist die Schutzkappe angeraten. Die Schutzkappe kann entweder an der Steckdose verschraubt oder mittels Kabelbinder (nicht im Lieferumfang) am Kabel befestigt werden. Ein Verlieren der Schutzkappe ist damit unmöglich.

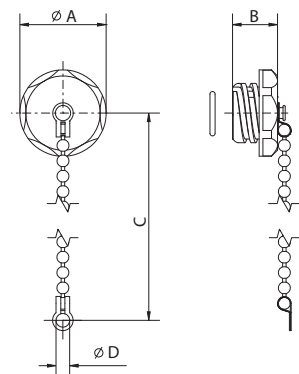
The use of a protective cap is advisable particularly for applications where the disconnected Deltron connector or receptacle could come into contact with humidity or dust. The protective cap can either be screwed into place on the receptacle or be attached to the cable using a cable binder (not included in the scope of supply). This means the protective cap cannot be lost.

**Material** PPO und Messing vernickelt  
**Temperaturbereich** -20°C bis +105°C  
**Lieferumfang** Schutzkappe mit Kugelkette, Steckbereichsdichtung (nur DCP)  
**Schutzart** entsprechende dem Stecker/Steckdose

**material** PPO and nickel-plated brass  
**temperature range** -4°F to +221°F  
**scope of supply** protective cap with ball chain, insertion area seal (only DCP)  
**protection class** according to connector/receptacle

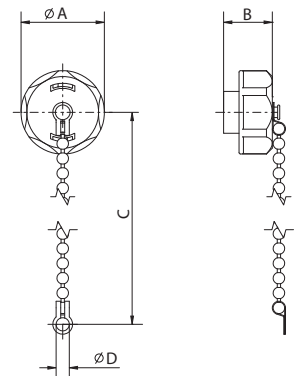
### Stecker / connector

Produktnr. product no.	Größe size	Serie series	Abmessungen [mm] dimensions [inch]			
			A	B	C	D
DELK118DCP	11	DELK/DELM	25,4 1.00	13,2 0.52	125 4.92	4 0.16
DELK178DCP	17	DELK/DELM	36,4 1.43	13,8 0.55	125 4.92	4 0.16
DELK238DCP	23	DELK/DELM	44,3 1.74	17,3 0.68	125 4.92	4 0.16



### Steckdose / receptacle

Produktnr. product no.	Größe size	Serie series	Abmessungen [mm] dimensions [inch]			
			A	B	C	D
DELK118DCR	11	DELK/DELM	25,4 1.00	14,8 0.58	125 4.92	4 0.16
DELK178DCR	17	DELK/DELM	34,5 1.36	15,5 0.61	125 4.92	4 0.16
DELK238DCR	23	DELK/DELM	44,1 1.74	15,3 0.60	125 4.92	4 0.16



## Kodierstift DELK9KP16 / Coding pin DELK9KP16

Durch das Einsetzen des Kodierstifts in nicht benutzte Kontaktkammern, können zusätzliche Kodierungen realisiert werden. An dieser Stelle kann kein Pin-Kontakt am Gegenstecker/-steckdose angebracht werden.

Through the insertion of the coding pin in to unused contact chambers, additional codings can be realized. At this position, no pin contact can be attached to the respective connector/receptacle.

**Material** PPO  
**Temperaturbereich** -55°C bis +105°C  
**Lieferumfang** Kodierstift

**material** PPO  
**temperature range** -67°F to +221°F  
**scope of supply** coding pin



\* In Kombination mit entsprechenden Steckern/Steckdosen. Endgehäuse kann evtl. höhere IP Klasse aufweisen. in combination with respective plugs/receptacles. Back shell could possibly show a higher IP-class.