

Warnhinweis für den Anwender

Bei der Verwendung der nachfolgenden Elektroden ist zu beachten, dass sie ausschließlich in **Eigenverantwortung** des Anwenders benutzt werden dürfen!

Die Elektroden sind nicht in allen Spannungsbereichen überbrückungssicher und der Anwender muss sicherstellen, dass keine unzulässige Überbrückung erfolgt!



Es besteht im Falle einer möglichen Überbrückung Lebensgefahr!

Elektroden mit Gewinde M8 Einsatz: nur für Freileitungen	
Art.-No. 766 923	Art.-No. 766 924

Überspannungsschutz
 Blitzschutz/Erdung
 Arbeitsschutz
 DEHN schützt.

DEHN SE

Hans-Dehn-Str. 1
 Postfach 1640
 92306 Neumarkt
 Germany

Tel. +49 9181 906-0
www.dehn-international.com

Instruction Leaflet

Safety Instructions for the User

The use of the following electrodes is subject to the **responsibility** of the user!

The electrodes are not safe against bridging in all voltage ranges.
 The user must prevent any impermissible bridging!



Warning! *Any potential bridging may result in risk to the user!*

Electrodes with M8 Thread Application: For overhead lines only	
Part No. 766 923	Part No. 766 924

Surge Protection
 Lightning Protection
 Safety Equipment
 DEHN protects.

DEHN SE

Hans-Dehn-Str. 1
 Postfach 1640
 92306 Neumarkt
 Germany

Tel. +49 9181 906-0
www.dehn-international.com

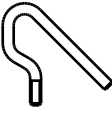

Safety Instructions for the User

The use of the following electrodes is subject to the **responsibility** of the user!

The electrodes are not safe against bridging in all voltage ranges.
The user must prevent any impermissible bridging!



Warning! Any potential bridging may result in risk to the user!

Electrodes with M8 Thread Application: For overhead lines only	
	
Part No. 766 923	Part No. 766 924

Surge Protection
Lightning Protection
Safety Equipment
DEHN protects.

DEHN SE

Hans-Dehn-Str. 1
Postfach 1640
92306 Neumarkt
Germany

Tel. +49 9181 906-0
www.dehn-international.com

Beipackzettel



Warnhinweis für den Anwender

Bei der Verwendung der nachfolgenden Elektroden ist zu beachten, dass sie ausschließlich in **Eigenverantwortung** des Anwenders benutzt werden dürfen!

Die Elektroden sind nicht in allen Spannungsbereichen überbrückungssicher und der Anwender muss sicherstellen, dass keine unzulässige Überbrückung erfolgt!



Es besteht im Falle einer möglichen Überbrückung Lebensgefahr!

Elektroden mit Gewinde M8 Einsatz: nur für Freileitungen	
	
Art.-No. 766 923	Art.-No. 766 924

Überspannungsschutz
Blitzschutz/Erdung
Arbeitsschutz
DEHN schützt.

DEHN SE

Hans-Dehn-Str. 1
Postfach 1640
92306 Neumarkt
Germany

Tel. +49 9181 906-0
www.dehn-international.com