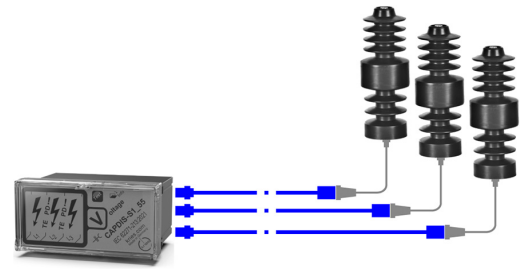


# Anschlussleitung CAPDIS

## Koaxkabelsatz RG58

Das Koaxkabelset dient zum Anschluss von zum Beispiel Geräten der Serie CAPDIS-Sx an kapazitive Sensoren. Die Leitungen sind in verschiedenen Längen erhältlich. Ein Satz besteht aus drei Einzelleitungen jeweils mit dem Aufdruck L1, L2, L3. Zum Anschluss an einen Sensor, wird zusätzlich das Adapterkabel AK benötigt.



## Varianten

Artikelnummer	Beschreibung
2037611	Adapterkabel AK4; 160 mm; M6
2500053	Koaxialkabel RG58; AK-Buchse_Sx+; Länge = 12 m; oLb
2500823	Koaxialkabel RG58; AK-Buchse_Sx+; Länge = 6 m; oLb
2500828	Koaxialkabel RG58; AK-Buchse_Sx+; Länge = 3 m; oLB
2502018	Koaxialkabel; RG62; 6 m; Sx+_Sx+; Für CAPDIS-Sense

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Artikelnummer	2500828
Produktbezeichnung	Koaxialkabel RG58; AK-Buchse_Sx+; Länge = 3 m; oLB

### Funktionen

Leiterbruchererkennung	Nein
Verwendbar mit	CAPDIS-Sx, VOIS

### Abmessungen und Einbauhinweise

Gesamtlänge L	3 m
---------------	-----

### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25°C ... 55°C
Lagertemperatur	-30°C ... 75°C
Schutzart	IP54



**Kries Energietechnik GmbH & Co. KG**

Sandwiesenstr. 19 | D-71334 Waiblingen

kries.com | sales.kries@te.com | (+)49-7151-7074-860

22.08.24

Seite 1/2

# Anschlussleitung CAPDIS

Koaxkabelsatz RG58

## Einsatzbedingungen

Nennfrequenz	50 Hz, 60 Hz
--------------	--------------

## Zubehör

Artikelnummer	Produktbezeichnung
2037611	Adapterkabel AK4; 160 mm; M6



**Kries Energietechnik GmbH & Co. KG**

Sandwiesenstr. 19 | D-71334 Waiblingen

kries.com | sales.kries@te.com | (+)49-7151-7074-860

22.08.24

Seite 2/2