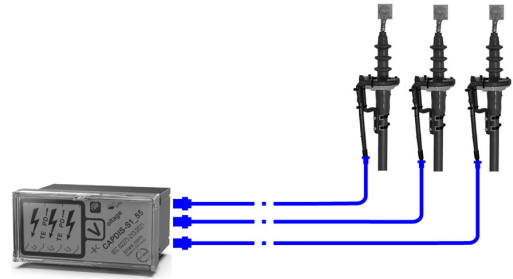


Anschlussleitung CAPDIS

Koaxkabelsatz RG62 zu CAPDIS-Sense

Das Koaxkabelset dient zum Anschluss von zum Beispiel Geräten der Serie CAPDIS-Sx an kapazitive Sensoren des Typs CAPDIS-Sense. Ein Satz besteht aus drei Einzelleitungen jeweils mit dem Aufdruck L1, L2, L3.



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	2502018
Produktbezeichnung	Koaxialkabel; RG62; 6 m; Sx+_Sx+; Für CAPDIS-Sense

Funktionen

Leiterbruchererkennung	Nein
------------------------	------

Verwendbar mit	CAPDIS-Sx, VOIS
----------------	-----------------

Abmessungen und Einbauhinweise

Gesamtlänge L	6 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 RG62 zu CAPDIS-Sense

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