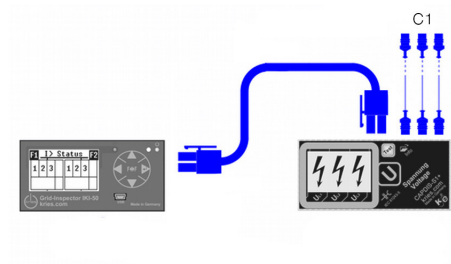


Verbindungskabel Spannung

Für Geräte der IKI-Serie und ohmsche Sensoren

Mit diesem Verbindungskabel können Geräte der Reihen IKI-50 an Sensoren angeschlossen werden (Für die Verbindung zum ohmschen Sensor wird zusätzlich ein Koaxialkabelsatz benötigt).



Varianten

Artikelnummer	Beschreibung
2500483	Adapterweiche 1F auf 2F 0,2 m
2500484	Verbindungskabel CAPDIS - IKI; Länge = 400 mm Systemstecker (CAPDIS) - Systemstecker
2500484_S999	Verbindungskabel CAPDIS - IKI; Längen und Steckerkombinationen auf Anfrage
2500487	Y-Kabel IKI zu CAPDIS geschirmt 0,4 m 2 x Sx-Flachstecker auf Systemstecker
2500624	Verlängerung für Y-Kabel 3 m
2500625	Verlängerung für Y-Kabel 1,5 m
2501288	Y-Kabel IKI zu CAPDIS-PI-RR4 geschirmt 1,5 m 2 x Systemstecker
2501289	Y-Kabel IKI zu CAPDIS-PI-RR4 geschirmt 0,3 m 2 x Systemstecker
2501293	Y-Kabel IKI zu CAPDIS-PI-RR4 geschirmt 3 m 2 x Systemstecker

Technische Daten

Allgemeine Daten

Artikelnummer	2500484_S999
Produktbezeichnung	Verbindungskabel CAPDIS - IKI; Längen und Steckerkombinationen auf Anfrage

Einsatzbedingungen

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



Kries-Energietechnik GmbH & Co. KG
Sandwiesenstr. 19 | D-71334 Waiblingen
kries.com | service@kries.com | +49 7151 96932 0

© Kries-Energietechnik GmbH & Co. KG | Technische Änderungen vorbehalten.

28.10.22

Seite 1/1