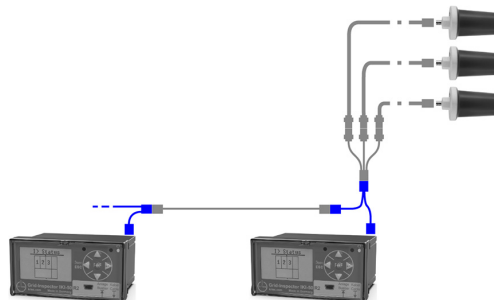


# Verbindungskabel Spannung

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).



## Eigenschaften

Dieses Kabel dient als Weiche um einen Satz von Sensoren auf mehrere Spannungseingänge des IKIs zu verteilen.

Weiche für die Aufteilung des Y-Kabels auf zwei Stränge.

## Varianten

Artikelnummer	Beschreibung
2500483	Adapterweiche   1F auf 2F   0,2 m
2500483_H001	Adapterweiche   1F auf 2F   0,4 m
2500483_H015	Adapterweiche   1F auf 2F   1,5 m

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Artikelnummer	2500483
Mengeneinheit	Stück
Produktbezeichnung	Adapterweiche   1F auf 2F   0,2 m

### Weitere Daten

Verwendbar mit	IKI-50
----------------	--------

### Abmessungen und Einbauhinweise

Gesamtlänge L	0 m
---------------	-----

### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25°C ... 55°C
--------------------	----------------



**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

# Verbindungskabel Spannung

Für Geräte der IKI-Serie und ohmsche Sensoren

## Einsatzbedingungen

Lagertemperatur	-30°C ... 75°C
Schutzart	IP54



**Kries Energietechnik GmbH & Co. KG**

Sandwiesenstr. 19 | D-71334 Waiblingen

[kries.com](http://kries.com) | [sales.kries@te.com](mailto:sales.kries@te.com) | (+)49-7151-7074-860

22.08.24

Seite 2/2