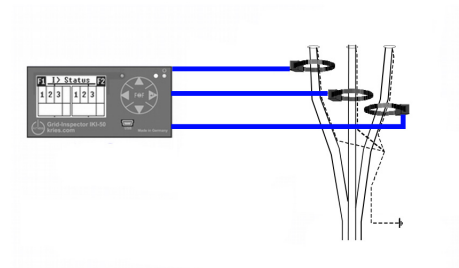


Anschlussleitung Wandler

Für Leiterumbauwandler, 5 m

Anschlussleitungen dienen zum Anschluss von Leiterumbau- und Summenwandler an die jeweiligen Geräte der IKI-Serie. Sie sind in verschiedenen Längen erhältlich. Leitungen für Summenwandler sind einphasig und besitzen den Aufdruck "E", Leitungen für Leiterumbauwandler bestehen aus einem Dreifachsatz und besitzen jeweils den Aufdruck L1, L2 und L3.



Varianten

Artikelnummer	Beschreibung
2502337_S_H001	Anschlussleitung Satz für Leiterumbauwandler Satz 3 x 3 m im Geflechtschlauch
3503118_S	Anschlussleitung Satz steckbar Länge = 3,0m
3503135_E	Anschlussleitung Stück steckbar Länge = 5,0m
3503135_S	Anschlussleitung Satz steckbar Länge = 5,0m
3504837_S	Anschlussleitung Satz steckbar bedruckt Längen: L1 = 120 cm, L2 = 130 cm, L3 = 140 cm

Technische Daten

Allgemeine Daten

Artikelnummer	3503135_S
Mengeneinheit	3er-Set
Produktbezeichnung	Anschlussleitung Satz steckbar Länge = 5,0m
Verwendbar mit	IKI-10 Light-W, IKI-20, IKI-22, IKI-23, IKI-30E_1_S092, IKI-30E_1_S092_DIW, IKI-35, IKI-50, IKI-55



Kries Energietechnik GmbH & Co. KG

Sandwiesenstr. 19 | D-71334 Waiblingen

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

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

22.08.24

Seite 1/1