

Pos.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis je Einheit	Betrag
------	-------	-----------------------	------------------	--------

2

		<p>Linienkoppler, REG</p> <p>Der Linienkoppler LK/S 4.2 trennt Linien/Bereiche galvanisch voneinander. Bei aktivierter Filtertabelle lässt er nur die Datentelegramme durch, die auch für Busteilnehmer in anderen Linien bestimmt sind. Das Gerät kann als Linien- oder als Bereichskoppler sowie als Linienverstärker mit Hilfe der ETS parametrierbar werden. Ab der ETS Version 4.1.2 kann der gesamte Gruppenadressbereich (Hauptgruppe 0...13 und 14...31) gefiltert werden</p> <p>Bedien- und Anzeigeelemente LED, grün ON LED, gelb Primärlinie (Main Line) LED, gelb Sekundärlinie (Line)</p> <p>Anschluss Primärlinie Busanschlussklemme Sekundärlinie Busanschlussklemme</p> <p>Schutzart IP 20, EN 60 529</p> <p>Montage auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715</p> <p>Breite 2 Module à 18 mm</p> <p>Hersteller ABB STOTZ-KONTAKT</p> <p>Typ LK/S 4.2</p> <p>Material: Lohn:</p>	Übertrag:	
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--

2

		LKS_42_AT_DE_V2-0 2CDC 502 067 D0101	Übertrag:	
--	--	-----------------------------------------	-----------	--

LK/S 4.2

LK/S 4.2