




Produktinformation KTDE-V

Industrial Ethernet:Archiv - Industrial Ethernet:Transceiver:KTDE-V

<http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24455-49814-24554-34251/de/conf/ui/istate>

Name	KTDE-V
	
	ETHERNET-Transceiver für Koax Transceiver Schnittstelle (AUI) nach IEEE 802.3 und ISO/IEC 8802-3, Koax Schnittstelle (10BASE5) nach IEEE 802.3
Lieferinformationen	
Lieferstatus	nicht mehr bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	ETHERNET-Transceiver für Koax Transceiver Schnittstelle (AUI) nach IEEE 802.3 und ISO/IEC 8802-3, Koax Schnittstelle (10BASE5) nach IEEE 802.3
Port-Typ und Anzahl	1 x 10BASE5, Koax-Kabel, Vampirklemme (Piercing-Tap) 1 x AUI-Port mit Sub-D-Stecker, 15-polig
Typ	KTDE-V
Bestell-Nr.	943 258-001
Weitere Schnittstellen	
Versorgung/Meldekontakt	über AUI-Port
Netzausdehnung-Leitungslängen	
Transceiverkabel (AUI-Cable)	0 - 50 m
Koax (CX)	0 - 500 m
Netzausdehnung-Kaskadertiefe	
Laufzeitäquivalent	205 m
Versorgung	
Betriebsspannung	10 - 16 V DC
Stromaufnahme bei 12 V DC (ohne Signal)	250 mA
Service	
Diagnose	LEDs (Power, Daten, Kollisionen)
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C bis +50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 °C bis +85 °C
rel. Luftfeuchte (nicht kondensierend)	10% bis 95%
Konstruktiver Aufbau	
Abmessungen (BxHxT)	100 mm x 33 mm x 92 mm
Montage	Vampirklemme
Gewicht	480 g
Schutzart	IP 50 im eingebauten Zustand
EMV-Störfestigkeit	
EN 50082-2	EN 50082-2
EMV-Störaussendung	
EN 55022	EN 55022
Zulassungen	
Explosionsgefährdete Räume	cUL 1604 Class1 Div 2 (E203960)
Sicherheit für Einrichtungen der Informationstechnik	cUL 60950 (E168643)
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Lieferumfang	Gerät



HIRSCHMANN

A **BELDEN** BRAND

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Hirschmann Automation and Control GmbH

Stuttgarter Straße 45-51

72654 Neckartenzlingen

Germany

Tel +49 7127/14-1809

E-Mail: inet-sales@belden.com

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.