

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC  
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHECHISCHE REPUBLIK  
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÈQUE  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## ZERTIFIKAT

Nr.: 1160447

**Erzeugnis:** FLEXIBLE STROMSCHIENE

**Typ:** Flexicopper

**Nennwerte:** 125 A - 1600 A

**Besteller:** KV components, s.r.o.  
Tovární 2157 2157, 686 06 Staré Město, Czech Republik

**Hersteller:** KV components, s.r.o.  
Tovární 2157 2157, 686 06 Staré Město, Czech Republik

**Handelsmarke:**

**Prüfungsergebnisse sind im Protokoll Nr.:** 601577-01/01 vom: 20.05.2016

**Der Prüfling wurde geprüft und entspricht:**  
IEC 61439-1:2011, IEC 60243-1:2013  
Die Anforderungen der Kunden Datenblatt KV COMPONENTS Flexible Bus FLEXICOPPER

**Weitere Daten:**

**Das Zertifikat bleibt in Gültigkeit bis:** 31.05.2019

01.06.2016

Prag, am

  
Mgr. Miroslav Sedláček  
Leiter des Zertifizierungsorgans



L.S.



601577-01