



TECHNICKÁ INŠPEKCIA

CEOC

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

ODBORNÉ A ZÁVÄZNÉ STANOVISKO k bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia

a
OSVEDČENIE
č. 1176/3/2006-06-EZ

o konštrukčnej dokumentácii typu vyhradeného technického zariadenia vydané podľa § 7a ods. 4 písm. a) zákona č. 330/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, § 5 vyhlášky č. 718/2002 Z. z. a čl. 13 STN EN ISO/IEC 17020: 2005

Na základe Vašej žiadosti zn. - zo dňa 28. 02. 2006 sme posúdili konštrukčnú dokumentáciu typu vyhradeného technického zariadenia.

Názov zariadenia: **Prechodová spojka na tienené káble s polymerovou izoláciou a tienené trojplášťové káble s papierovou izoláciou**

Typové označenie: **TRAJ 24/1X... - ...3HL, RPKJ - 24./1XU - 3HL - CEE 01**

Zaradenie zariadenia: **elektrické zariadenie skupiny A písm. c (podľa vyhlášky č. 718/2002 Z. z., príloha č. 1)**

Základné technické údaje:

menovité napätie U_0/U :	TRAJ 24/.. 12,7/ 22kV	RPKJ.. 12,7/ 22kV
prierez jadra	35 - 240 mm ²	25 - 400 mm ²
dĺžka	1000 mm	1200 mm
priemer	90/120/140	90/130/150

Spracovateľ dokumentácie (výrobca): **Raychem GmbH, Ottobrunn, Mnichov, Nemecko**

Žiadateľ o vydanie osvedčenia: **KONEX elektro spol. s r.o., Rastislavova 7, 040 01 Košice**

0130493

OZS-OSV5-018

Strana 1 z 2 strán