

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1120392

**Výrobek:** Rozváděč

**Typ:** RH1600-J1VP (další typy viz příloha)

**Jmenovité hodnoty:** 3x 400 V, 50 Hz, 1600 A, IP 40/00

**Objednavatel:** ETK Kolín a.s.  
Havlíčková 260, 280 02 Kolín IV, Česká republika

**Výrobce:** ETK Kolín a.s.  
Havlíčková 260, 280 02 Kolín IV, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 202343-01/01 ze dne: 15.05.2012**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 60439-3:95+A1:97+A2:02, ČSN EN 60439-1:00 ed.2+A1:04+1:08+Z1:10  
čl. 4,5,8.2.1,8.2.2,8.3.4,8.2.4.1,8.2.5,8.2.7,8.2.9,8.2.12,8.2.13,8.3.1,8.2.3,8.2.3.1

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 202343 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 17/2003 Sb. v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

**Platnost certifikátu je omezena do: 31.5.2015**

25.5.2012

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



\* C E R / 1 1 2 0 3 9 2 \*

202343-01