

# 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

## CERTIFIKÁT

č.: 2120083

Objednavatel: ProPS, s.r.o.  
Nový Svět 89/4, 118 00 Praha 1 - Hradčany, Česká republika

Výrobce/Držitel licence: ProPS, s.r.o.  
Nový Svět 89/4, 118 00 Praha 1 - Hradčany, Česká republika

Výrobek: Pohyblivý přívod 2P+PE

Obchodní značka:

Typ: V301 (jednotlivé typy připojené šňůry příloha)

Jmenovité hodnoty: 16 A, AC 250 V

Elektrotechnický zkušební ústav na základě splnění požadavků certifikačního schématu „Značka ESČ“ uděluje licenci na užívání značky



Současně s touto značkou může držitel licence používat značku Česká kvalita (viz příloha).

Touto značkou může být označován výrobek specifikovaný v tomto certifikátu po dobu platnosti níže uvedené smlouvy na užívání značky ESČ, při dodržení všech pravidel uvedených v této smlouvě.

Právo označovat výrobek výše uvedenou značkou je založeno na:

- protokolu o zkouškách č. 204430-01/01 ze dne: 20.11.2012

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN IEC 60884-1:03+1:04 čl. 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28; ČSN 35 4516:07+Z1:12, ČSN 34 7503:78;

- provedení inspekce v místě výroby podle dokumentu CIG 023 a CIG 024 č. 205001-01 ze dne 30.10.2012
- smlouvě na užívání značky ESČ č. 204430 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem

4.12.2012

V Praze dne

  
Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko