

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.: 2120086

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: Odpojitelné přívody

Obchodní značka:

Typ: N2 / H03 VH7H-F2x0,5 mm²;
N2 / V201 / H03 VH7H-F2x0,5 mm²;
N6 / V201 / H03 VVH2-F2x0,5 mm²;

Jmenovité hodnoty: 2,5 A, AC 250 V

Elektrotechnický zkušební ústav na základě splnění požadavků certifikačního schématu „Značka EŠČ“ 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 EŠČ, při dodržení všech pravidel uvedených v této smlouvě.

Právo označovat výrobek výše uvedenou značkou je založeno na:

- protokolu o zkouškách č. 204433-01/01 ze dne: 21.11.2012

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 50075:97, ČSN EN 60799:01, ČSN EN 60320-1 ed.3:02+A1:08;

- provedení inspekce v místě výroby podle dokumentu CIG 023 a CIG 024 č. 205001-01 ze dne 30.10.2012
- smlouvě na užívání značky EŠČ č. 204433 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem

4.12.2012

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko