

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1170234

Výrobek: Kabley pro všeobecné použití - Flexibilní kabley se sesítěnou elastomerovou izolací.
Tepelně odolné kabley (90°C), kabley pro těžký provoz

Typ: H07BB-F

Jmenovité hodnoty: 1 x (1,5 - 630) mm², 2 x (1,0 - 25) mm²,
(3 - 5) x (1,0 - 300) mm², 450/750 V

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

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

Výrobní místo: ProPS, s.r.o.
U Tržiště 685/1, 594 22 Velké Meziříčí, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 701145-01/01 ze dne: 05.04.2017

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 50525-1:11, ČSN EN 50525-2-21:11,
ČSN EN 50395:06+A1:12, ČSN EN 50396:06+A1:12, ČSN EN 50363-0:06+A1:12,
ČSN EN 50363-1:06, ČSN EN 50363-2-1:06+A1:12, ČSN EN 60811-100:13,
ČSN EN 60811-201:13, ČSN EN 60811-202:13, ČSN EN 60811-203:13,
ČSN EN 60811-401:13, ČSN EN 60811-501:13, ČSN EN 60811-504:13,
ČSN EN 60811-505:13, ČSN EN 60811-507:13, ČSN EN 60811-605:13

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 701145 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (2014/35/EU) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro EU Prohlášení o shodě podle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 30.04.2020

05.04.2017

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



701145-01

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFICATE

No.: 1170234

Product: Heavy heat-resistant and low temperature resistant EPR or equivalent synthetic elastomer insulated and sheathed cord and cable for a maximum conductor temperature of 90°C

Type: H07BB-F

Rating: 1 x (1,5 - 630) mm², 2 x (1,0 - 25) mm²,
(3 - 5) x (1,0 - 300) mm², 450/750 V

Ordering firm: ProPS, s.r.o.
Nový Svět 89/4, 118 00 Praha 1 - Hradčany, Czech Republic

Manufacturer: ProPS, s.r.o.
Nový Svět 89/4, 118 00 Praha 1 - Hradčany, Czech Republic

Factories: ProPS, s.r.o.
U Tržiště 685/1, 594 22 Velké Meziříčí, Czech Republic

Trade mark:

The test results are stated in the test-report No.: 701145-01/01 of: 05.04.2017

A sample of the product was found to be in conformity with:

ČSN EN 50525-1:11, ČSN EN 50525-2-21:11,
ČSN EN 50395:06+A1:12, ČSN EN 50396:06+A1:12, ČSN EN 50363-0:06+A1:12,
ČSN EN 50363-1:06, ČSN EN 50363-2-1:06+A1:12, ČSN EN 60811-100:13,
ČSN EN 60811-201:13, ČSN EN 60811-202:13, ČSN EN 60811-203:13,
ČSN EN 60811-401:13, ČSN EN 60811-501:13, ČSN EN 60811-504:13,
ČSN EN 60811-505:13, ČSN EN 60811-507:13, ČSN EN 60811-605:13

Other data:


Certificate was issued on the basis of fulfillment of requirements of the "EZÚ certificate" certification scheme and on the basis of agreement No. 701145 between the client and the Electrotechnical Testing Institute.

Compliance of the product with mentioned standards and regulations ensures compliance of the product with essential requirements of Government Order No. 118/2016 Sb. (2014/35/EU) as amended and the certificate may be used as a supporting document for the EU Declaration of Conformity under Act No. 90/2016 Coll., on Conformity Assessment of Products When Made Available on the Market, as amended.

The validity of the certificate is limited to: 30.04.2020

05.04.2017

Prague


Mgr. Miroslav Sedláček
Head of Certification Body



701145-01