

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 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1190060

Výrobek: Oceloplechové rozváděčové skříně

Typ: KAPPA

Jmenovité hodnoty: IP66,55; IK 10,08; vnitřní provedení
výška 1000-2250 mm
šířka 500-2000 mm
hloubka 300-1000 mm

Objednatel: SENCO Příbram spol. s r.o.
Příbram I 292, 261 01 Příbram I, Česká republika

Výrobce: SENCO Příbram spol. s r.o.
Příbram I 292, 261 01 Příbram I, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 910037-01/01 ze dne: 24.01.2019

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 62208 ed. 2:12 čl. 4, 6.2, 6.3, 9.3, 9.4, 9.7, 9.8, 9.11, 9.13, 9.14

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 910037 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: 31.01.2022

25.01.2019

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



910037-01

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number 20130412-E301939
Report Reference E301939-20130412
Issue Date 2013-APRIL-12

Issued to: SENCO PRIBRAM SPOL S R O
PLYNARENSKA 292
261 01 PRIBRAM CZECH REPUBLIC


This is to certify that representative samples of INDUSTRIAL CONTROL PANELS
Industrial Control Panels Enclosures, Sheet Metal Cabinet,
Model KAPPA Series.

Have been investigated by UL in accordance with the Standard(s) indicated on this Certificate.

Standard(s) for Safety: Industrial Control Panels,UL 508A
Enclosures for Electrical Equipment, Environmental Considerations,UL 50E
Industrial Control Equipment,CSA C22.2 No. 14-13
Enclosure for Electrical Equipment, Environmental Considerations,CAN/CSA-C22.2 No. 94.2-07

Additional Information: See the UL Online Certifications Directory at www.ul.com/database for additional information

Only those products bearing the UL Listing Mark for the US and Canada should be considered as being covered by UL's Listing and Follow-Up Service meeting the appropriate requirements for US and Canada.

The UL Listing Mark for the US and Canada generally includes: the UL in a circle symbol with "C" and "US" identifiers:  the word "LISTED"; a control number (may be alphanumeric) assigned by UL; and the product category name (product identifier) as indicated in the appropriate UL Directory.

Look for the UL Listing Mark on the product.



William R. Carney, Director, North American Certification Programs
UL LLC

Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please contact a local UL Customer Service Representative at www.ul.com/contactus

