



Reg. No. 010/P-012

EVPÜ[®]



CERTIFIKÁT č. 00034/101/1/2022

z 30. júna 2022

Certifikačný orgán EVPÜ a.s. potvrdzuje zhodu výrobkov s požiadavkami uvedenými v nižšie uvedených normách.



Výrobok: Vačkový spínač

Typ: S100JD 1103 A6R, S160JDG 1103 A6

Ovodené varianty: Pozri prílohu č.1

Technické údaje: Ui 500V (pre stupeň znečistenia 3), Ui 690V (pre stupeň znečistenia 2),
50Hz, 100A, 160A, 10kA, Uimp=6kV, IP65

Klient: SEZ Kropachy a.s.,
Hornádska 1, 053 42 Kropachy, Slovenská republika

IČO: 36177644

Výrobca: SEZ Kropachy a.s.,
Hornádska 1, 053 42 Kropachy, Slovenská republika

Normy: STN EN 60947-1: 2008 + A1: 2011 + A2: 2017,
STN EN 60947-3: 2010 + A1: 2012 + A2: 2017

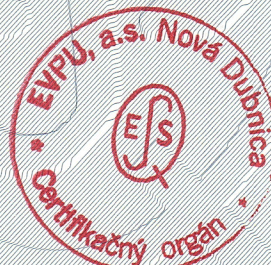
Výsledky skúšok uvedených výrobkov sú zosumarizované v Záverečnom protokole o hodnotení č. 0-0231/22/C zo dňa 30.6.2022.

Použité normy sú harmonizované so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2014/35/EU transponovanej do Nariadenia vlády SR 148/2016 Z. z.

Platnosť certifikátu
je obmedzená na obdobie

od : 30.6.2022

do : 29.6.2025



Mgr. Michal Mišiak

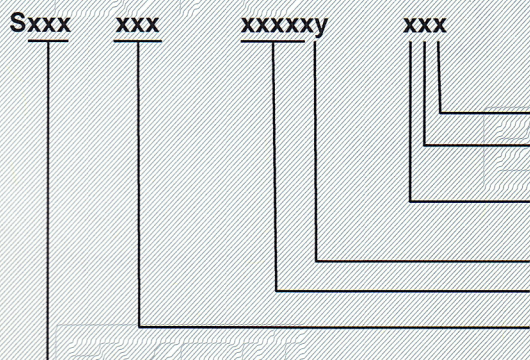
Akékoľvek významné zmeny v zhotovení alebo konštrukcii výrobku alebo dodatky k hore uvedeným technickým predpisom môžu viesť k neplatnosti certifikátu. Zodpovednosť za výrobok zostáva na výrobcovi alebo jeho splnomocnenom zástupcovi.

054353

EVPÜ a.s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica, Slovenská Republika, www.evpu.sk

Príloha č. 1 Certifikátu 00034/101/1/2022

Odvodené varianty:

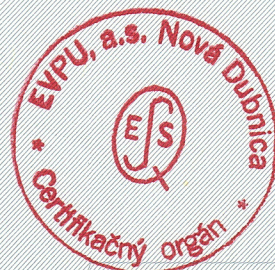


Farba páčky (R=červená, bez označenia=čierna)
Spínací uhol (6=60°, 1=30°, 8=45°, 4=90°)
Poloha páčky (A=12hod., B=9hod., C=12hod., D=11hod.,
V=10hod., W=3hod.)

Ak X – bez prepojek
Číslo schémy zapojenia ¹
Mechanické vyhotovenie spínača ²
Menovitý prúd spínača v ampéroch: 100, 160

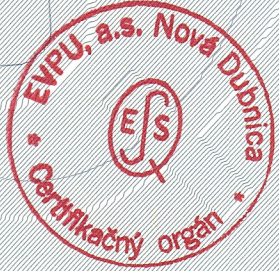
¹ Číslo schémy:

1101+1124	7194
2201+2212	7201+7202
2301+2308	7204
2401+2406	7207
2501+2504	7211
2601+2604	7607
2701+2703	8051+8053
2801+2803	8101+8102
2901+2902	8151
4001+4002	8157
4101+4102	8164
2251+2262	8256
2351+2358	8351+8352
2451+2456	8357
2551+2554	8359
2651+2654	8453
2751+2753	8551
2851+2853	8752
2951+2952	9051
4051+4052	9256
4151+4152	9455
4251+4252	94551
5201+5212	94552
5301+5308	9501
5401+5406	95012
5501+5504	91011
5601+5604	91012
5701+5703	9151
5801+5803	93521
5901+5902	9551
6001+6002	9153
6101+6102	9354
2231+2242	9552
2331+2338	9154
2431+2436	9554+9556
2531+2534	9567
2271+2282	9553
2371+2378	9557
2471+2476	
2571+2574	
2671+2674	
7192	



2 Mechanické vyhotovenie spínača:

- J – s páčkou (bez čelnej dosky)
- JG – s páčkou a tesnením pre IP65
- JD – s páčkou a čelnou doskou
- JZ – so zámkom FAB a uzamykaním polohy „0“ (alebo iných polôh)
- JU – s páčkou uzamykateľnou 1 ÷ 3 visiacimi zámkami (Φ 5+8 mm)
- JF – so svetelnou signalizáciou (1+3 LED diódy)
- JT – s blokovacím tlačidlom blokujúcim páčku v polohe „0“
- JO – zadné upevnenie spínačov (obrátená montáž)
- JLD – s upevnením na lištu (DIN) TH35-7,5 s čelnou doskou
- JBD – zadné upevnenie spínača - s páčkou a čelnou doskou na dverách
- JBU – zadné upevnenie spínača - s uzamykacou páčkou na dverách
- JBZ – zadné upevnenie spínača - so zámkom FAB a páčkou na dverách
- JDG – spínač s čelnou doskou a gumovým tesnením pre IP65
- JP – v kryte z plastickej hmoty s páčkou (IP65)
- JPD – v kryte z plastickej hmoty s čelnou doskou (IP65)
- JPU – v kryte z plastickej hmoty s uzamykateľnou páčkou (IP65)
- JPZ – v kryte z plastickej hmoty so zámkom FAB (IP65)



[Handwritten signature]

054354