

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod litem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1200574

Výrobek: Kabelové komory CUBIS, ELPLAST, ROMOLD

Typ: ELPLAST, ROMOLD, POLYVAULT, FORTRESS, ULTIMA, MODULA, rapidSTACK, ULTIMA-CONNECT (viz příloha)

Jmenovité hodnoty: plastové, U_i 500 V

Objednatel: SITEL, spol. s r.o.
Baarova 957/15, 140 00 Praha 4 - Michle, Česká republika

Výrobce: 1) CUBIS Systems
IDA Industrial Estate, Racecourse Road Roscammon, Irsko
2) ROMOLD Technologies Ltd.
P.O.B. 2507, Afula 18124, Izrael
3) ELPLAST+ Sp. z o. o.
Niepodległości 8, 44-336 Jastrzębie-Zdrój, Polsko

Výrobní místo: viz výrobce

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 022511-01/01 ze dne: 27.10.2020

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 60670-1:05+Z1:10+A1:13 čl. 8, 9, 13.1, 14, 16, 18

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 022511 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: 08.11.2023

09.11.2020 oprava 21.06.2021

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



022511-01

| VODOTĚSNÉ KOMORY ROMOLD |
|--------------------------------|
| Označení komor |
| F 45/20 |
| KS 63/80 |
| KS 80.63/44 |
| KS 80.63/60 |
| FC 80.63/115 |
| KS 100.63/53.10 |
| KS 100.63/110 |
| KS 100.63/53.8 |
| KS 100.63/70 |
| FC 100.60/115 |

| VÍKO | Třída zatížení |
|-------------|-----------------------|
| Plastové | A 15 |
| Litínové | B 125, D 400 |
| Betonové | B 125 |