

Prohlášení o vlastnostech výrobku v souladu s harmonizovanými technickými specifikacemi a s Nařízením Evropského parlamentu č. 305/2011, v platném znění.

- a) **Identifikační údaje o dovozci, který vydává prohlášení:**
Obchodní jméno: SITEL, spol. s r.o.
Identifikační číslo (IČO): 44797320
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
- b) **Identifikační údaje o výrobku:**
Název: Multikanály CUBIS a IMG BOHEMIA
Typ: 4W, 6W, 9W – (viz příloha)
- c) **Identifikační údaje o výrobcí/výrobním místě:**
Obchodní jméno 1) CUBIS Systems, IDA Industrial Estate, Racecourse Road, Roscommon, Irsko
2) IMG BOHEMIA, s.r.o. Průmyslová 798, Planá nad Lužnicí, ČR.
- d) **Popis a určení výrobku:**
Výrobek je určen pro výstavbu kabelovodů, elektromontáže atp. Uvedený výrobek splňuje požadavky technických předpisů a je za určených podmínek bezpečný.
- e) **Údaj o použitém způsobu posouzení shody**
Zkoušky výrobku potvrzují základní požadavky kladené na použití výrobku uvedené v bodě d).
- f) **Seznam technických předpisů a harmonizovaných českých technických norem použitých při posouzení vlastností výrobku**
ČSN EN 50085-1 ed 2:06+A1:14, ČSN EN 50085-2-1:07+A1:12, ČSN EN 61386-24:11
- g) **Údaje organizace, která se zapojila do posuzování vlastností výrobku**
Obchodní jméno: Elektrotechnický zkušební ústav AO 201
Sídlo: Pod lisem 129, 171 02 Praha 8 - Trója
Identifikační číslo (IČ): 00001481
Číslo a datum certifikátu: 1210175 ze dne 28.4.2021

Platnost certifikátu: 27.4.2024
- h) **Potvrzení výrobce:**
Výrobce, identifikovaný pod písmenem c) tohoto prohlášení, potvrzuje, že vlastnosti výrobku, identifikovaného pod písmenem b) tohoto prohlášení, splňují základní požadavky na výrobky, konkretizované harmonizovanými českými technickými normami identifikovanými pod písmenem f) tohoto prohlášení.
Výrobek je za podmínek obvyklého použití bezpečný.

Datum a místo vydání: V Praze dne 18.5.2021

Jméno a funkce odpovědné osoby dovozce:


Doc. Ing. Miloš Schlitter, CSc.,
technický ředitel




Ing. Jan Novák, CSc.,
jednatel

MULTIKANÁLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ		
Označení	Popis produktu	Výrobce
9W-42/CZ	základní 9-ti otvorový díl, 385x385x1118 mm	IMG BOHEMIA
9W-M/CZ	ohybový 9-ti otvorový díl, 385x385x356 mm	IMG BOHEMIA
G-9W/CZ	těsnění pro 9-ti otvorový díl	CUBIS
9 W – UBS	víčko pro zaslepení obou stran MULTIKANÁLU 9W	CUBIS
9W -PRO	9-ti otvor. díl s redukcí na trubku Ø 110 mm	CUBIS
9W- 42 RK	9-ti otvorový opravný MULTIKANÁL	CUBIS
9W-SDA	9-ti otvorový adaptér	CUBIS
9W-BB/SS	redukce přechodu spoje MULTIKANÁLU	CUBIS
6W-42	6-ti otvorový díl, 265x372x1118 mm - CLIPLESS (zaklapávací)	CUBIS
G-6W	těsnění pro 6-ti otvorový díl	CUBIS
6W-EM/FM	6° ohybový 6-ti otvorový díl délka 1190 mm	CUBIS
6W- BB/SS	redukce přechodu MULTIKANÁLU	CUBIS
6W-SDA	6-ti otvorový adaptér	CUBIS
6W - UBS	oboustranná koncovka pro zaslepení MULTIKANÁLU 6W	CUBIS
6W-PRO	6-ti otvor. díl s redukcí na trubku Ø 110 mm	CUBIS
6W-RK	6-ti otvorový opravný MULTIKANÁL	CUBIS
4W-42	základní 4-otvorový díl, 265x265x1118 mm - CLIPLESS (zaklapávací)	CUBIS
G-4W	těsnění pro 4-otvorový díl	CUBIS
4W-M	ohybový 4-otvorový díl délka 1190 mm	CUBIS
4W-BB/SS	redukce přechodu MULTIKANÁLU 4W	CUBIS
4W - PRO	4-otvorový díl s redukcí na trubku Ø 110 mm	CUBIS
4W-RK	4-otvorový opravný MULTIKANÁL	CUBIS
4W-SDA	4-otvorový adaptér	CUBIS
4W-UBS	oboustranná koncovka pro zaslepení MULTIKANÁLU 4W	CUBIS

MULTIKANÁL 4W XL s instalačním otvorem 160 mm.

4W-XL	základní 4-otvorový díl XL, 385x385x1117 mm	CUBIS
4W-XL BB	redukce přechodu MULTIKANÁLU XL	CUBIS
4W-XL SS	redukce přechodu MULTIKANÁLU XL	CUBIS
4W-XLSDA	4-otvorový adaptér XL	CUBIS

Micro Multiduct

4 way	4-otvorový díl MULTIKANÁLU Micro 154 x 154 x 500 mm	CUBIS
6 way	6-ti otvorový díl MULTIKANÁLU Micro 154 x 210 x 500 mm	CUBIS

MULTIKANÁL se sníženou hořlavostí.

9W-NH	základní 9-ti otvorový NH díl, 385x385x1118 mm	IMG BOHEMIA
9W-M/NH	ohybový 9-ti otvorový NH díl, 385x385x356 mm	IMG BOHEMIA

MULTIKANÁL pro venkovní použití.

9W-UV	základní 9-ti otvorový UV díl, 385x385x1118 mm	IMG BOHEMIA
9W-M/UV	ohybový 9-ti otvorový UV díl, 385x385x356 mm	IMG BOHEMIA

