

J-H(St)H Bd

Instalační kabel, bezhalogenový

**J-H(St)H**

CE

Konstrukce

- Měděné plné jádro 0,6 mm a 0,8 mm průměr
- Bezhalogenová izolace jádra ze dle DIN VDE 0207 část 23
- Značení žil dle DIN VDE 0815
- Žily stočeny do hvězdicových čtyřek, 5 čtyřek stočeno do svazku a ovinuty plastovou páskou
- Elektrostatické stínění (St) z plastové pokovené (Al PET) fólie + CuSn příložný drát
- Separátor
- Sedý, bezhalogenový pláště ze směsi polymeru
- Rudý, bezhalogenový pláště ze směsi polymeru pro požární hlásiče

Technická data

- Ohniodolný, bezhalogenový, instalační kabel dle DIN VDE 0815
- **Provozní teplota** pohyblivé uložení od -5°C do +50°C
pevné uložení od -30°C do +70°C
- **Odpor smyčky** při 20°C max. 130 Ω/km (0,6 mm)
max. 73,5 Ω/km (0,8 mm)
- **Provozní napětí** (špičková hodnota) 300 V
- **Střídavé zkusební napětí** žila/žila 800 V
žila/stínění 800 V
- **Izolační odpor** min. 100 MΩ x km
- **Provozní kapacita** při 800 Hz max. 120 nF/km (může být překročena o 20 % u kabelů do 4 párů)
- **Kapacitní nerovnováhy** při 800 Hz K1 max. 300pF/100 m
K9-12 max. 100pF/100 m
- **Útlum vedení** při 800 Hz 1,72 dB/km (0,6 mm),
1,12 dB/km (0,8 mm)
- **Minimální poloměr ohybu** 7,5 x průměr kabelu

Zkoušky

- ohniodolnost dle DIN VDE 0472 díl 804 zk.C, IEC 60332-3 zk. A,C
- korozivita zplodin hoření dle DIN VDE 0472 část 813, IEC 60754-2
- hustota dýmu dle DIN VDE 0472 část 816, zk.C, IEC 601034-1/601034-2

Použití

Bezhalogenové instalacní kabely se zvýšenou odolností při požáru jsou používány pro telefonní přenosy, měřicí a ovládací technologie. Elektrostatické stínění podstatně snižuje efekty elektrického rušení signálu z paralelně uložených kabelů. V případě požáru nešíří oheň a vykazují nízkou dýmovost. Tyto kabely se používají především v telekomunikacích pro vnitřní instalace a jen ve zvláštních případech pro vnější použití a to jen při ochraně proti UV záření. Používají se pro pevnou instalaci v suchých a vlhkých prostředích a také na a pod omítku.

Kabely pro požární hlásiče mají rudý pláště s nápisem „BRANDMELDEKABEL“

Poznámka:

CE = výrobek je přizpůsoben nízkému napětí dle nařízení 73/23/EEC.
BRANDMELDEKABEL - na vyžádání s rudým pláštěm pro požární hlásiče

Objednací číslo	Počet párů x průměr jádra [mm]	Vnější Ø cca [mm]	Obsah Cu [kg/km]	Hmotnost kabelu [kg/km]
0534050	2 x2 x 0,6	5,8	14	50
0534051	4 x2 x 0,6	8,6	25	91
0534052	6 x2 x 0,6	9,0	37	100
0534053	10 x2 x 0,6	10,3	59	147
0534054	20 x2 x 0,6	15,5	116	308
0534055	30 x2 x 0,6	16,5	172	350
0534056	40 x2 x 0,6	18,6	229	465
0534057	50 x2 x 0,6	20,7	286	571
0534058	60 x2 x 0,6	22,8	342	662
0534059	80 x2 x 0,6	26,6	455	877
0534060	100 x2 x 0,6	28,2	568	1055

Objednací číslo	Počet párů x průměr jádra [mm]	Vnější Ø cca [mm]	Obsah Cu [kg/km]	Hmotnost kabelu [kg/km]
0534061	2 x2 x 0,8	6,8	25	70
0534062	4 x2 x 0,8	10,5	45	135
0534063	6 x2 x 0,8	10,9	65	151
0534064	10 x2 x 0,8	13,1	106	230
0534065	20 x2 x 0,8	20,4	206	507
0534066	30 x2 x 0,8	21,5	307	600
0534067	40 x2 x 0,8	24,5	407	788
0534068	50 x2 x 0,8	27,1	508	972
0534069	60 x2 x 0,8	29,4	608	1120
0534070	80 x2 x 0,8	33,2	809	1475
0534071	100 x2 x 0,8	37,2	1010	1804