



popis výrobku: pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí
z požárního hlediska se bezhalogenové lišty používají v prostorách s důrazem na bezpečnost lidí a majetku např.: veřejné budovy, nemocnice, školy, divadla, letištní haly, nákupní centra ...

klasický tvar

určena pro montáž na stěnu nebo na strop

dvojitý zámek víka zvyšuje tuhost lišty a zajišťuje pevnější fixaci víka

lze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů a par - nebezpečná zóna 2

lze montovat do prostoru s nebezpečím výbuchu prachu - nebezpečná zóna 22

bílé lišty nejsou živným prostředím pro bakterie *, zkoušeno ve SZÚ podle normy ČSN EN ISO 846:2019

materiál: PC ABS - bezolovnaté

bezhalogenové: ano

samozhášivost: ano, do 30 s

teplotní odolnost: -25 - +90 °C

zkouška žhavou smýčkou: 850 °C

odolnost proti nárazům: 0,5 J

stupeň krytí: IP40

třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F

vnitřní plocha: 260 mm²

rozteč děrování dna: 200 ±20 mm

tolerance délky: ±10 mm

hmotnost: 0,12 kg/m

mechanická ochrana dle ČSN EN 50102: IK06

splňuje požadavky: ČSN EN 50085-1 ed.2:06+A1:14, ČSN EN 50085-2-1:07+A1:12

skladování: ČSN 64 0090



využití průřezu kanálu (60%):	orientační průměr kabelu (mm)	6	7	8	8,5	9	9,5
	množství vložených kabelů	3	3	2	2	1	1

číslo položky	délka	barva	balení	balení - popis	poznámka
LHD 20X20HF_HD	2 m	bílá RAL 9003	24 m	karton	-
8621HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 2600 ks	folie / karton	kryt koncový
8622HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 2000 ks	folie / karton	kryt spojovací
8623HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 1000 ks	folie / karton	kryt ohybový
8624HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 500 ks	folie / karton	kryt odbočný
8625HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 840 ks	folie / karton	roh vnitřní
8626HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 800 ks	folie / karton	roh vnější
8629HF_HB		bílá RAL 9003	10 / 1440 ks	folie / karton	kryt průchodkový (určený pro přechod do lištové krabice LK 80X28...HF)

*Seznam bakterií, které byly odzkoušeny:

ESCHERICHIA COLI, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, KLEBSIEL/A PNEUMONIAE, PSEUDOMONAS AERUGINOSA,
ENTEROCOCCUS FAECALIS, BACILLUS SUBTILIS, SALMONELLA ENTERICA, LEGIONELLA PNEUMOPHILA, CANDIDA ALBICANS