



popis výrobku: pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí
 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: PVC - bezolovnaté
 samozhášivost: ano, do 30 s
 teplotní odolnost: -5 - +60 °C
 zkouška žhavou smyčkou: 850 °C
 odolnost proti nárazům: 0,5 J
 stupeň krytí: IP40
 třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F
 vnitřní plocha: 400 mm²
 rozteč děrování dna: 200 ±20 mm
 tolerance délky: ±10 mm
 hmotnost: 0,16 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	10	11
	množství vložených kabelů	3	3	2	2	2	1	1	1

chemická odolnost: ANO: amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina octová 5%, kyselina sírová 96%, medicínální olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíku 20%, transformátorový olej, uhličitán sodný
 NE: aceton, benzen, chlorované uhlovodíky, tetrachloruhlík

číslo položky	délka	barva	balení	balení - popis	poznámka
LHD 25X20_HD	2 m	bilá RAL 9003	40 m	karton	ochranná fólie
LHD 25X20_P2	2 m	bilá RAL 9003	40 m	karton	samolepicí páska
8911_HB		bilá RAL 9003	10 / 100 / 740 ks	folie / folie / karton	kryt koncový
8912_HB		bilá RAL 9003	10 / 1780 ks	folie / karton	kryt spojovací
8913_HB		bilá RAL 9003	10 / 100 / 750 ks	folie / folie / karton	kryt ohybový
8914_HB		bilá RAL 9003	10 / 600 ks	folie / karton	kryt odbočný
8915_HB		bilá RAL 9003	10 / 100 / 710 ks	folie / folie / karton	roh vnitřní
8916_HB		bilá RAL 9003	10 / 100 / 800 ks	folie / folie / karton	roh vnější

*Seznam bakterií, které byly odzkoušeny:

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