



popis výrobku: na inštaláciu rozvodov malého a nízkeho napätia
 elegantný tvar
 určená na montáž na stenu
 dá sa montovať do priestorov s nebezpečím výbuchu horľavých plynov a pár - nebezpečná zóna 2
 dá sa montovať do priestorov s nebezpečím výbuchu prachu - nebezpečná zóna 22
 nie je určená na montáž na podlahu, nie je určená na záťaž šliapaním
 biele lišty nie sú živnou pôdou pre baktérie*, otestované v SZÚ podľa normy ČSN EN ISO 846:2019

materiál: PVC - bezolovnaté
 samozhášavosť: áno, do 30 s
 teplotná odolnosť: -5 - +60 °C
 skúška žeravým drôtom: 850 °C
 odolnosť proti nárazom: 1 J
 stupeň krytia: IP40
 trieda reakcie na oheň podkladového materiálu: A1-F
 vnútorná plocha: 380+340+380 mm²
 rozteč dierovania dna: 200 ±20 mm
 tolerancia dĺžky: ±10 mm
 hmotnosť: 0,59 kg/m
 spĺňa požiadavky: ČSN EN 50085-1 ed.2:06+A1:14, ČSN EN 50085-2-1:07+A1:12
 skladovanie: ČSN 64 0090



využitie prierezu kanálu (60%):	orientačný priemer káblov (mm)	6	7	8	8,5	9	9,5	10	11	12	13
	množstvo vložených káblov	14	11	10	10	8	8	6	6	3	3

chemická odolnosť: ÁNO: amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina ostová 5%, kyselina sírová 96%, medicínálny olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíka 20%, transformátorový olej, uhličitan sodný
 NIE: acetón, benzén, chlórované uhľovodíky, tetrachlórhlík

príslušenstvo: prístrojový nosič PNE 100x20_HB

číslo položky	dĺžka	farba	balenie	balenie - popis	poznámka
LE 100_HD	2 m	biela RAL 9003	16 m	kartón	-
8781_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 304 ks	fólia / fólia / kartón	kryt koncový
8782_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 272 ks	fólia / fólia / kartón	kryt spojovací
8783_HB		biela RAL 9003	2 / 90 ks	fólia / kartón	kryt ohybový
8784_HB		biela RAL 9003	2 / 68 ks	fólia / kartón	kryt odbočný
8785_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 118 ks	fólia / fólia / kartón	roh vnútorný
8786_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 120 ks	fólia / fólia / kartón	roh vonkajší
RLE 100_HB		biela RAL 9003	2 / 410 ks	fólia / kartón	rozperka

*Zoznám baktérií, ktoré boli testované:

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