



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+380 mm²

rozteč dierovania dna: 200 ±20 mm

tolerancia dĺžky: ±10 mm

hmotnosť: 0,37 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	10	8	7	5	4	3	3	2	2	2

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 60x20_HB
 prístrojový nosič pre dvojítu zásuvku PNE 60x20 2Z_HB

číslo položky	dĺžka	farba	balenie	balenie - popis	poznámka
LE 60_HD	2 m	biela RAL 9003	18 m	kartón	-
8761_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 564 ks	fólia / fólia / kartón	kryt koncový
8762_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 560 ks	fólia / fólia / kartón	kryt spojovací
8763_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 200 ks	fólia / fólia / kartón	kryt ohybový
8764_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 160 ks	fólia / fólia / kartón	kryt odbočný
8765_HB		biela RAL 9003	2 / 10 / 212 ks	fólia / fólia / kartón	roh vnútorný
8766_HB		biela RAL 9003	2 / 238 ks	fólia / kartón	roh vonkajší

*Zoznám baktérií, ktoré boli testované:

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