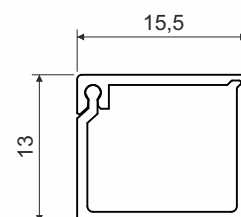


kryt prechodkový
na LK 80X28
8819_HB

kryt odbočný
prechodový
na LP 80X25
8824/41_HB



popis výrobku: na inštaláciu rozvodov malého a nízkeho napätia

jedna strana veka je súčasťou tela lišty, druhá sa jednoducho zaklapáva a je vybavená dvojitém zámkom zvyšujúcim tuhosť lišty a zaisťujúcim pevnejšiu fixáciu veka

určená na montáž na stenu alebo na strop

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

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: 140 mm²

rozteč dierovania dna: 200 ±20 mm

tolerancia dĺžky: ±10 mm

hmotnosť: 0,08 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
množstvo vložených káblov	1	1	1

chemická
odolnosť:

ÁNO: amoniak 25%, destilovaná voda, etanol 50%, hydroxid sodný 60%, kyselina fluorovodíková 40%, kyselina ostová 5%, kyselina sírová 96%, medicínny olej, metanol, olivový olej, petrolej, peroxid vodíka 20%, transformátorový olej, uhličitan sodný

NIE: acetón, benzén, chlórované uhľovodíky, tetrachlórhlík

číslo položky	dĺžka	farba	balenie	balenie - popis	poznámka
LZ 15X12_HD	2 m	biela RAL 9003	96 m	kartón	-
8819_HB		biela RAL 9003	10 / 640 ks	fólia / kartón	kryt priechodkový (určený na prechod do lištovej krabice LK 80x28...)
8824/41_HB		biela RAL 9003	10 / 380 ks	fólia / kartón	kryt odbočný prechodový (na prechod na podlahovú lištu LP 80x25)

*Zoznám baktérií, ktoré boli testované:

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