



popis výrobku: pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí
 určen k instalaci modulárních přístrojů 45x45 nebo 22,5x45 mm
 KOPOS doporučuje instalovat přístroje výrobců ABB, Legrand, PEHA, Schneider electric a Simon connect
 bezprostředně vedle sebe je možné vložit maximálně 3 ks modulárních přístrojů. Při požadavku na více přístrojů je nutné po 3 ks vložit cca 5 cm víka pro jejich fixaci
 k finální instalaci přístrojů není nutné použít žádné kryty. Víko se uřízne na požadovanou délku a vloží k přístroji
 z požárního hlediska se bezhalogenové kanály používají v prostorách s důrazem na bezpečnost lidí a majetku např.: veřejné budovy, nemocnice, školy, divadla, letištní haly, nákupní centra ...
 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 smyčkou: 850 °C
odolnost proti nárazům: 1 J
stupeň krytí: IP40
třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F
vnitřní plocha: 3800 mm²
rozteč děrování dna: 200 ±20 mm
tolerance délky: ±10 mm
hmotnost: 0,8 kg/m
mechanická ochrana dle ČSN EN 50102: IK07
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	12	13	14	15	16
	množství vložených kabelů	44	30	25	22	19	15	15	13	9	8	8	6	6

číslo položky	délka	barva	balení	balení - popis	poznámka
PK 90X55 D HF_HD	2 m	bílá RAL 9003	12 m	karton	-
8401HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 10 / 300 ks	folie / folie / karton	kryt koncový
8402HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 130 ks	folie / karton	kryt spojovací
8403HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 48 ks	folie / karton	kryt ohybový
8404HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 86 ks	folie / karton	kryt odbočný
8405HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 88 ks	folie / karton	roh vnitřní
8406HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 100 ks	folie / karton	roh vnější
8407HF_HB		bílá RAL 9003	2 / 300 ks	folie / karton	kryt průchodkový

*Seznam bakterií, které byly odzkoušeny:

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