

Canal de cablu pentru instalații electrice și accesorii

Se produc conform normei ČSN EN 50085-1 (ČSN 37 0100) și a altor norme coerente, buletine tehnice și documentații ratificate.

Canalurile de cablu corespund cerințelor rezistenței la focului conform normei ČSN EN 50085-1 al. 13. și conform normei ČSN 33 2312 ed. 2.

În conformitate cu ČSN EN 33 2312 ed. 2 KOPOS KOLÍN a.s., în calitate de producător, recomandă montajul pe și în material de construcție cu clasa de reacție la foc de la A1 până la F în sensul ČSN EN 13501-1.

Sunt rezistente în medii chimice și agresive (vezi pag. 5-4). Nu rezistă la radiații UV, nu sunt indicate pentru utilizare în exterior.

Gradul de protecție este până la IP 40. Canalul este destinat instalațiilor de rețea și de curenți slabi.

Capacele jgheburilor se fabrică concomitent cu jgheburile și în acest mod trebuie montate.

Canalurile de cablu și accesorii pentru instalații electrice sunt standardizate, dacă nu este consemnat în alt mod, și sunt livrate în culoarea albă RAL 9003. La cerere este posibilă livrarea și în alte nuanțe de culori. Toate paturile de cablu au pe partea inferioară orificii pentru prindere.

Umbrelor colorate ale canalelor din diferite loturi pot varia.

Jgheburile se livrează cu lungimi de 2 și 3 metri cu toleranță $\pm 0,5\%$ la 20 °C.

Canalele de cablu (cu inserție, dreptunghiular, fără halogeni) și canalele tip parapet cu accesorii pot fi instalate în locuri cu risc de explozie a gazelor inflamabile (zona 2) și cu risc de explozie a pulberilor inflamabile (zona 22), instalarea trebuie să fie conforma cu EN 60079-14.

Pentru depozitare se aplică standardul EN 64 0090.

Canale pentru cablu cu muchii rotunjite.....	2-4
Canale pentru cablu cu capac tip balama.....	2-8
Canale și plinte pentru cablu cu muchii drepte.....	2-10
Plinte și canale de cablu semirotunde tip elegant.....	2-22
Canale de pardoseala semirotunde.....	2-26
Jgheaburi colțar.....	2-29
Canale și profile pentru podea și colț.....	2-30
Plinete și jgheaburi monovolum.....	2-33
Jgheaburi monovolum.....	2-40
Module de prize QUADRO.....	2-49
Canale de cablu fără halogen.....	2-51
Peretele.....	2-59
Canale de protecție din tabla, pentru ecranare.....	2-61
Doze de montaj aparat.....	2-62
Sine metalice sau din PVC pentru cablare.....	2-69
Canale perforate pentru distribuție.....	2-70



Toate paturile pentru cabluri, și accesorii lor (în afară de canalul de montat în pământ) sunt în concordanță cu directivele UE.



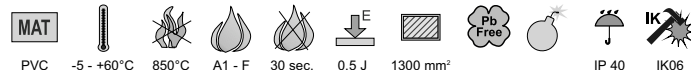
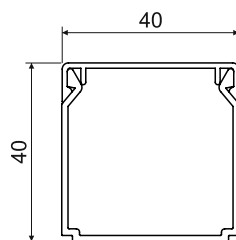
All trunkings and respective accesorii (except for shielding canals and support trunkings) are in compliance with German electrical standard.

Pictograme - legendă

MAT	materialul	în spații cu pericol de explozie
	temperatură de rezistență, gamă de folosire (°C)	gradul de izolare – clasificarea IP
	testul cu bucla incandescentă (°C)	protecția mecanică
	clasa de reacție la foc a materialului de fond	jgheaburi cu folie de protecție
	autostingere	material fără halogen
	rezistența la șoc (J) foarte scăzută = 0,5 J; joasă = 1 J; medie = 2 J	culoarea
	suprafața interioară (mm ²)	dimensiuni exterioare - lățimea, înălțimea (mm)
	pentru montajul prizei duble	dimensiuni interioare - lățimea, înălțimea (mm)
	facilitează montajul prizei de perete de 400 V / 16 A (32 A)	diametrul exterior (mm)
	distanță prin unirea a două doze (mm)	ambalare (m)
	produse fabricate din material fără conținut de plumb	



LHD 40X40



- ▶ Formă standard.
- ▶ Se folosește pentru montajul pe perete sau în tavan.
- ▶ Închizătorul dublu al capacului care crește rigiditatea canalului pentru instalații electrice și asigură fixarea mai stabilă a capacului.

poziția		L			EAN	
			m	m		
LHD 40X40_HA	albă	3	45	folie	8595057651685	fără folie de protecție
LHD 40X40_HC	albă	2	30	folie	8595057651678	fără folie de protecție
LHD 40X40_HD	albă	2	20	carton	8595057651692	cu folie de protecție
LHD 40X40_P2	albă	2	20	carton	8595057666030	bandă autoadezivă
LHD 40X40_SD	maro deschis	2	20	carton	8595568903105	-
LHD 40X40_TD	maro închis	2	20	carton	8595568903112	-



Accesorii			
	poziția	ambalare	EAN
terminal			
	8641_HB	10	8595057611023
	8641_I2	1	8595568905482
	8641_SD	1	8595568905475
imbinare			
	8642_HB	10	8595057611931
	8642_I2	1	8595568905536
	8642_SD	1	8595568905529
unghi plan fix			
	8643_HB	10	8595057611986
	8643_I2	1	8595568905826
	8643_SD	1	8595568905819
derivatie T			
	8644_HB	10	8595057612020
	8644_I2	1	8595568909893
	8644_SD	1	8595568909886
unghi interior fix			
	8645_HB	10	8595057613157
	8645_I2	1	8595568909978
	8645_SD	1	8595568909985
unghi exterior fix			
	8646_HB	10	8595057614055
	8646_I2	1	8595568910042
	8646_SD	1	8595568910035