



ODBOČNÉ SPOJKY MM5, MM7 ZALÉVANÉ HMOTOU GUROFLEX PRO KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 240 MM²

HLAVNÍ VLASTNOSTI

- Uzavíratelná, průhledná polypropylenová skořepina odolná vůči nárazu
- Design s ucpávkami z polymérové pěny pro utěsnění na plášti kabelu
- Odboční kabel rovnoběžně s hlavním kabelem
- Spojky s odbočnými kruhovými propichovacími spojovacími
- Zalévací hmota GUROFLEX šetrná k životnímu prostředí
- Spojky jsou určeny pro 4 žilové kabely s plastovou izolací bez pancíře do průřezu 240 mm²
Např.: AYKY, CYKY, NAYY, N(A)YC(W)Y, NA2X2Y.

TE Connectivity (TE) spojovací systém MM7, MM7, BAV-C5 a BAV-C7 se skládá z průhledné polypropylenové skořepiny úzké konstrukce s integrovaným těsněním z polymerní pěny pro utěsnění kabelových vstupů. Robustní pouzdro, snadná a rychlá montáž.

KONSTRUKCE SPOJEK

Konstrukce spojek umožňuje jejich montáž pod napětím. Základem spojek řady MM 5, MM 7, BAV-C5 a BAV-C7 je uzavíratelná průhledná skořepina odolná vůči nárazu.

Dvoudílná skořepina spojek je vyrobena z průhledného polykarbonátu, odolného vůči nárazu, s vloženými ucpávkami z polymerové pěny pro utěsnění na plášti kabelů.

Montáž spojek je snadná a rychlá, nevyžadující přizpůsobení otvorů skořepiny na průměry spojovaných kabelů. Spojky jsou dodávány s odbočnými kruhovými propichovacími spojovacími.

Zalévací hmota GUROFLEX je dodávána v děleném hliníkovém sáčku (D) nebo v plechových nádobách (C).

Skořepiny lze plnit v různém sklonu a poloze. Spojky pokrývají rozsah průměrů kabelů 27 až 65 mm.

Zákazníci se mohou spolehnout na vysoce kvalitní výrobky a osvědčené inovace TE uváděny na trh a podpořené naší mimořádnou zákaznickou podporou

ZALÉVANÉ ODBOČNÉ SPOJKY



MM5, MM7

BAV-C5, BAV-C7

Odbočný propichovací spojovač

ODBOČNÉ SPOJKY S KRUHOVÝM PROPICHOVACÍM SPOJOVAČEM

Jmenovité napětí U _o /U (kV)	Průřez jádra (mm ²)		Objednací číslo	Rozměry spojka (mm)	
	Hlavní kabel rm, sm / re, se	Odbočný kabel rm, sm / re, se		délka	výška
0,6/1	35- 70/ 50- 95	6- 50 / 6- 70	MM-5-GD170-4874	295	175
	70-120/ 95-150	6- 50 / 6- 70	MM-5-GD170-6875	295	175
	240sm/ -	6- 70 / 6- 70	MM-7-GC490-6880	480	230
	95-120/ 120-150	10- 95rm/ 16-120re 35-120sm/ 50-150se	MM-7-GC490-6877	480	230

ODBOČNÉ SPOJKY BEZ SPOJOVAČŮ

Jmenovité napětí U _o /U (kV)	Průměr kabelu (mm) Hlavní/odbočný	Průměr spojovače max. (mm)	Průřez jádra (mm ²)		Objednací číslo	Rozměry spojka (mm)	
			Hlavní kabel	Odbočný kabel		délka	výška
0,6/1	27 - 55 / 16 - 36	105	4x 35 - 150	4x6 - 70	MM-5-GD170	295	175
	27 - 55 / 16 - 36	140	4x 35 - 150	4x6 - 70	BAV-C5-GD375	440	205
	37 - 60 / 16 - 57	140	4x120 - 240	4x6 - 150	MM-7-GC490	480	230
	45 - 65 / 16 - 50	140	4x120 - 240	4x6 - 150	BAV-C7-GC570	484	212

UPOZORNĚNÍ:

Pro výběr typu spojky je důležitý průměr kabelu a kruhového odbočného spojovače. Průřezy jader jsou zvoleny pro kabely dle normy CENELEC HD 603 v rozsahu kruhových odbočných propichovacích spojovačů.



AUTORIZOVANÝ DISTRIBUTOR



Více informací:

Distributor kabelových souborů Raychem

RAYCOMAT a.s.

Zahradní 994,

594 01 Velké Meziříčí,

Tel: 00420 566 521 983 Fax: 00420 566 532 826

Mobil: 00420 602521565

E-mail: info@raycomat.cz, www.raycomat.cz

Dostupná literatura ke stažení , přihlášky na školení : <http://skoleni.iss-sokolnice.cz>

Přestože společnost TE Connectivity vyvinula veškeré přiměřené úsilí k zajištění přesnosti informací uvedených v tomto katalogu, neručí za jejich bezchybnost, ani nevydává žádné další prohlášení ani žádné záruky ohledně jejich přesnosti, správnosti, spolehlivosti nebo aktuálnosti. TE Connectivity si vyhrazuje právo zde uvedené informace kdykoliv a bez předchozího upozornění změnit. TE Connectivity se výslovně zřiká všech předpokládaných záruk na všechny zde uvedené informace, zejména případných předpokládaných záruk na obchodovatelnost nebo vhodnost pro konkrétní účel. Rozměry uvedené v tomto katalogu jsou pouze pro referenční účely a mohou být bez předchozího upozornění změněny. Specifikace mohou být bez předchozího upozornění změněny. Informace o nejnovějších rozměrech a konstrukčních specifikacích Vám poskytne TE Connectivity.

TE Connectivity, TE a TE Connectivity (logo) Raychem jsou obchodní značky.

© 2016 TE Connectivity Ltd. skupina společností. Všechna práva vyhrazena. EPP-2316-CZ-08/16

© 2016 TE Connectivity Ltd.-EPP-2316-CZ-08/16

