

głowice multiplikujące

cechy główne:

- głowice multiplikujące liczbę wprowadzanych kabli. W celu mocowania głowic MI-GM do muf SEC, należy zastosować jeden z zestawów mocowania MI-MGM.



MI-GM

parametry techniczne:

MI-GM	21x2,0	12x3,0	8x4,0	8x5,0	5x5,5
średnica wprowadzanych kabli [mm]	1,5-2,0	2,0-3,0	3,0-4,0	4,0-5,0	5,0-6,5
liczba wprowadzanych kabli	21	12	8	8	5
wykonanie	metal	tworzywo	tworzywo	metal	metal

zestawy mocowania głowic multiplikujących

cechy główne

seria **MI-MGM-RCE-0,5;**

MI-MGM-RCE-2,0;

MI-MGM-RCE-5,0:

- zestawy mocowania głowic MI-GM do portów okrągłych muf SEC

w zestawie:

- głowica MI-MGM-TGA, elastyczna rura osłonowa RE-23, 23 mm, zestaw uszczelniający RCE-SET-20



MI-MGM-RCE

parametry techniczne:

MI-GM	MI-MGM-TGA	RE-23	RCE-SET-20
MI-MGM-RCE-1,5	1 szt.	0,5 m	1 szt.
MI-MGM-RCE-2,0	1 szt.	2,0 m	1 szt.
MI-MGM-RCE-5,0	1 szt.	5,0 m	1 szt.

segmenty rynku:



uchwyty mocowania mikrokabli seria UMMK

UMMK-S

- uchwyty mocowania mikrokabli w mufach typu SEC. Umożliwiają przymocowanie osłon mikrokabli za pomocą opasek kablowych

parametry techniczne:

UMMK	SEC12	S SEC15	SEC23	S SEC23
wymiary (dł. × szer. × wys.) [mm]	124 × 347 × 40	124 × 160 × 40	210 × 347 × 76	210 × 160 × 76
waga [kg]	stal malowana proszkowo w kolorze RAL7035			
wykonanie	0,6	0,35	1,1	0,65

palczatki termokurczliwe

MCE-SET3,

MCE-SET4

- zestawy uszczelniające portów okrągłych w mufach typu SEC. Uszczelniają termokurczliwie do 3 kabli o średnicy 5 – 9 mm (MCE-SET3) lub do 4 kabli o średnicy 3 – 8 mm (MCE-SET4).

w zestawie:

- kołnierz termokurczliwy, papier ścierny, samoprzylepna folia aluminiowa, chusteczka nasączona alkoholem izopropylowym, opaski kablowe.



MCE-SET4



MCE-SET3