

Poliammide **PA6.6** nera
Autoestinguente **UL94V0**
GWIT775°C (EN 60695-2-13)
Temperatura di esercizio **T105°C**
Bussole in ottone OT58 nichelato
Viti in acciaio zincato
Guarnizioni in silicone
IP68 per 120h a 4mt

Black polyamide **PA6.6**
Self-extinguishing **UL94V0**
GWIT775°C (EN 60695-2-13)
Working temperature of **T105°C**
Inserts in brass OT58, nickel plated
Screws in zinc plated steel
Silicone waterproof rubbers
IP68 for 120h at 4mt



Legenda delle quote
Legend for dimensions

Approvazioni / Approvals



CEI EN 60998-1 / CEI EN 60998-2-1 / CEI EN 62444



UL2238

Descrizione / Description	Art		Art		Art	
Connettore tubolare Tubular connector	OK-M16		OK-M20		OK-M25	
Numero poli e codice Number of poles and code	2p	4530200	2p	4531200	2p	4532200
	3p	4530300	3p	4531300	3p	4532300
			4p	4531400	4p	4532400
			5p	4531500	5p	4532500
Specifiche tecniche Technical characteristics	1,5 mm ² - 17,5A - 400V		2p-4p	2,5 mm ² - 24A - 400V	2p-4p	6 mm ² - 40A - 400V
			5p	1,5 mm ² - 17,5A - 400V	5p	2,5 mm ² - 24A - 400V
	16AWG - 15A - 300V		2p-4p	14AWG - 20A - 300V	2p-4p	10AWG - 30A - 300V
			5p	16AWG - 15A - 300V	5p	14AWG - 20A - 300V
A Lunghezza / Length	63,1 mm		87,7 mm		100 mm	
B Larghezza / Width	20,3 mm		24,2 mm		30 mm	
C Vite / Screw	M 2,5		M 2,5		2p-4p M3,5	5p M2,5
D Foro bussola Bush hole	Ø 2,8 mm		2p-4p 5p	Ø 2,8 mm Ø 2,2 mm	Ø 4 mm	Ø 2,8 mm
Accessori / Accessories:						
Diametro foro gommini standard e range dei cavi Standard rubbers diameter and cables range	Ø 6,5 mm (3,5 - 7 mm)		Ø 8,5 mm (5 - 9 mm)		Ø 8,5 mm (5 - 9 mm)	
Altri gommini disponibili Other available rubbers	Ø 9,8 mm (7 - 10 mm)		Ø 11,5 mm (9 - 12 mm)		Ø 11,5 mm (9 - 12 mm)	
					Ø 14,5 mm (10 - 14 mm)	
Confezione e imballo Packing and box	100 / 1.000 pz/pcs		50 / 500 pz/pcs		25 / 250 pz/pcs	

Poliammide **PA6.6** nera
Autoestinguente **UL94V0**
GWIT775°C (EN 60695-2-13)
Temperatura di esercizio **T105°C**
Bussole in ottone OT58 nichelato
Viti in acciaio zincato
Guarnizioni in silicone
IP68 per 120h a 4mt

Black polyamide **PA6.6**
Self-extinguishing **UL94V0**
GWIT775°C (EN 60695-2-13)
Working temperature of **T105°C**
Inserts in brass OT58, nickel plated
Screws in zinc plated steel
Silicone waterproof rubbers
IP68 for 120h at 4mt



Legenda delle quote
Legend for dimensions

Approvazioni / Approvals



CEI EN 60998-1 / CEI EN 60998-2-1 / CEI EN 62444



UL2238

Descrizione / Description	Art			Art			Art		
Connettore tubolare Tubular connector	OK-M25-3T			OK-M25-4T			OK-M25-5T		
Numero poli Number of poles	3p	4p	5p	3p	4p	5p	3p	4p	5p
Codice Codes	4532330	4532430	4532530	4532340	4532440	4532540	4532350	4532450	4532550
Numero ingressi ed uscite Number of in and out ways	1 IN - 2 OUT			1 IN - 3 OUT			1 IN - 4 OUT		
Specifiche tecniche Technical characteristics	3-4p 6 mm ² - 41A - 400V ; 5p 2,5mm ² - 24A - 400V			3-4p 10AWG - 30A - 300V ; 5p 14AWG - 20A - 300V					
A Lunghezza / Length				105 mm					
B Larghezza / Width				37 mm					
C Vite / Screw				3-4p	M 3,5	; 5p	M 2,5		
D Foro bussola Bush hole				3-4p	Ø 4 mm	; 5p	Ø 2,8 mm		
Accessori / Accessories:									
Diametro foro gommini standard e range dei cavi Standard rubbers diameter and cables range	IN			Ø 8,5 mm (5-9 mm) ; Ø 12 mm (9-12 mm) ; Ø 14 mm (10-14 mm)					
	OUT			2 x Ø 8,5 mm (5,5-8,5 mm)		3 x Ø 8 mm (5-8 mm)		4 x Ø 6,5 mm (3,5-6,5 mm)	
Confezione e imballo Packing and box	25 / 200 pz/pcs			25 / 200 pz/pcs			25 / 200 pz/pcs		