

CAPICORDA PREISOLATI IN PVC AD INTRODUZIONE FACILITATA

PVC INSULATED TUBE TERMINALS - EASY INTRODUCTION

COD. INTERNO ISOLET	Ø VITE	Ø	B	M	N	L	d	sezione cavo
ISOLET INTERNAL CODE	Ø SCREW	Ø	B	M	N	L	d	cable section
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm ² / AWG
0521A	3,00	3,90	5,60	4,50	2,80	17,3	3,20	0,25 - 1,50 (22 - 16)
0521H	3,50	3,90	5,60	4,50	2,80	17,3	3,70	
0521P	4,00	3,90	7,00	6,50	3,50	20,0	4,30	
0522A	5,00	3,90	7,80	7,10	3,90	21,0	5,30	
0522H	6,00	3,90	9,40	8,10	4,70	22,8	6,40	
0522P	8,00	3,90	12,0	10,3	6,00	26,3	8,40	
0522R	10,0	3,90	12,5	13,3	7,70	30,8	10,5	
0522W	3,00	4,90	5,60	5,00	2,80	17,8	3,20	1,5 - 2,5 (16 - 14)
0523A	3,50	4,90	5,60	5,00	2,80	17,8	3,70	
0523H	4,00	4,90	8,00	6,50	4,00	20,5	4,30	
0523T	5,00	4,90	8,00	7,50	4,00	21,5	5,30	
0524A	6,00	4,90	9,40	8,60	4,70	23,3	6,40	
0524H	8,00	4,90	12,0	10,3	6,00	26,3	8,40	
0524L	10,0	4,90	15,5	13,0	7,70	30,8	10,5	
0524M	12,0	4,90	18,0	15,5	9,00	34,5	13,0	
0524W	3,50	6,70	8,00	8,10	4,00	26,1	3,70	4 - 6 (12 - 10)
0525A	4,00	6,70	9,00	8,10	4,50	26,6	4,30	
0525H	5,00	6,70	9,00	8,10	4,50	26,6	5,30	
0525P	6,00	6,70	11,0	11,1	5,50	30,6	6,40	
0526A	8,00	6,70	13,6	12,1	6,80	32,9	8,40	
0526H	10,0	6,70	13,6	12,1	6,80	32,9	10,5	
0526L	12,0	6,70	19,0	15,1	9,50	38,6	13,0	

CAPICORDA PREISOLATI IN PVC AD INTRODUZIONE FACILITATA

PVC INSULATED TUBE TERMINALS - EASY INTRODUCTION

COD. INTERNO ISOLET	Ø VITE	Ø	B	M	N	L	d	sezione cavo
ISOLET INTERNAL CODE	Ø SCREW	Ø	B	M	N	L	d	cable section
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm ² / AWG
0535Z	3,00	3,90	5,50	5,50	4,00	19,5	3,20	0,25 - 1,50 (22 - 16)
0535A	3,50	3,90	6,00	6,50	3,80	20,3	3,70	
0535H	4,00	3,90	6,50	7,50	3,70	21,2	4,30	
0535W	5,00	3,90	8,50	7,50	3,70	21,2	5,30	
0535X	6,00	3,90	9,40	8,10	4,70	22,8	6,40	
0536F	3,20	4,90	5,50	5,50	4,00	19,5	3,20	1,50 - 2,50 (16 - 14)
0536H	3,50	4,90	6,40	6,50	3,80	20,3	3,70	
0536P	4,00	4,90	6,50	7,50	3,70	21,2	4,30	
0537A	5,00	4,90	8,50	7,50	3,70	21,2	5,30	
0537B	6,00	4,90	9,40	8,10	4,70	22,8	6,40	
0537E	8,00	4,90	14,0	10,0	6,30	26,3	8,40	
0537H	3,50	6,70	7,50	8,50	3,90	26,4	3,70	4 - 6 (12 - 10)
0537P	4,00	6,70	7,50	8,00	4,40	26,4	4,30	
0537W	5,00	6,70	9,50	8,00	4,40	26,4	5,30	
0538A	6,00	6,70	10,5	11,0	5,50	30,5	6,40	
0538B	8,00	6,70	15,0	12,0	8,00	34,0	8,40	
0538E	10,0	6,70	15,0	13,0	8,00	35,0	10,5	