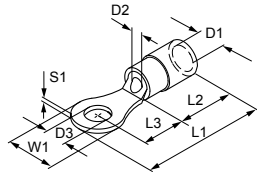


PREISOLATI IN PVC DA LASTRA · OCCHIELLO
PVC INSULATED FROM SHEET · RING



MATERIALE TERMINALE:
rame stagnato
MATERIALE ISOLANTE:
polivinilcloruro (PVC)
LIVELLO DI AUTOESTINGUENZA DELL'ISOLANTE: UL94 V0
TEMPERATURA D'ESERCIZIO: 75 °C max
TENSIONE NOMINALE: 300V max

TERMINAL MATERIAL:
tinned copper
INSULATION MATERIAL:
polyvinylchloride (PVC)
INSULATION SELF-EXTINGUISHING GRADE: UL94 V0
OPERATING TEMPERATURE: 75 °C max
RATED VOLTAGE: 300V max

Articolo Code	Colore Color	Sezione Section		Per vite For screw										
		mm ²	(AWG)	ø mm	Stud size	W1	L1	L2	L3	D1	D2	D3		S1
00101	Rosso Red			2,50	# 3	8	23	10,4	8,6	4,2	1,95	2,6	0,8	100/1000
00107	Rosso Red			3,00	# 4	8	23	10,4	8,6	4,2	1,95	3,15	0,8	
00109	Rosso Red			3,00	# 4	5,5	17,6	10,4	4,4	4,2	1,95	3,2	0,8	
00113	Rosso Red			3,50	# 6	8	22,2	10,4	7,8	4,2	1,95	3,6	0,8	
00119	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	4,00	# 8	7,4	20,6	10,4	6,5	4,2	1,95	4,3	0,8	
00125	Rosso Red			5,00	# 10	8	21,8	10,4	7,4	4,2	1,95	5,2	0,8	
00131	Rosso Red			6,00	# 12	10	23,7	10,4	8,3	4,2	1,95	6,2	0,8	
00137	Rosso Red			8,00	5/16	14	30	10,4	12,6	4,2	1,95	8,3	0,8	
00143	Rosso Red			10,00	3/8	14	30,2	10,4	12,8	4,2	1,95	10,4	0,8	
00201	Blu Blue			2,50	# 3	8	23	11	8	4,8	2,45	2,6	0,8	
00207	Blu Blue			3,00	# 4	8	23,4	11	8,4	4,8	2,45	3,2	0,8	
00209	Blu Blue			3,00	# 4	6,4	18,5	11	4,3	4,8	2,45	3,2	0,8	
00213 †	Blu Blue			3,50	# 6	8	23	11	8	4,8	2,45	3,7	0,8	
00219	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	4,00	# 8	8	21,5	11	6,5	4,8	2,45	4,3	0,8	
00225	Blu Blue			5,00	# 10	9	22,4	11	7,5	4,8	2,45	5,2	0,8	
00231	Blu Blue			6,00	# 12	10,5	26	11	9,8	4,8	2,45	6,2	0,8	
00237	Blu Blue			8,00	5/16	13	29,8	11	12,3	4,8	2,45	8,2	0,8	
00243	Blu Blue			10,00	3/8	15	33	11	14,5	4,8	2,45	10,5	0,8	
00313	Giallo Yellow			3,50	# 6	8	26,4	14	8,4	6,6	3,5	3,7	1	50/500
00319	Giallo Yellow			4,00	# 8	8	26,4	14	8,4	6,6	3,5	4,2	1	
00325	Giallo Yellow			5,00	# 10	9,6	27	14	8,2	6,6	3,5	5,2	1	
00331	Giallo Yellow			6,00	# 12	11	29,1	14	9,6	6,6	3,5	6,2	1	
00337	Giallo Yellow			8,00	5/16	14	34,5	14	13,5	6,6	3,5	8,2	1	
00343	Giallo Yellow			10,00	3/8	19	40	14	16,5	6,6	3,5	10,5	1	



E-B170 (0,5-1,5 mm²)
 E-B171 (1,5-2,5 mm²)
 E-B172 (4-6 mm²)



file n° E 137735

† No UL

V0

