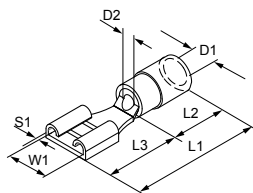


PREISOLATI IN PVC · FEMMINA

PVC INSULATED · FEMALE



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

TERMINAL MATERIAL:
tinned brass
END-SLEEVE MATERIAL: copper
INSULATION MATERIAL:
polyvinylchloride (PVC)
OPERATING TEMPERATURE: 75 °C max
INSULATION SELF-EXTINGUISHING
GRADE: UL94 V0
RATED VOLTAGE: 300V max
HOW TO ASSEMBLE: double crimping

Articolo Code	Colore Color	Sezione Section		Per maschio For male									
		mm ²	(AWG/MCM)	mm	Inch	W1	L1	L2	L3	D1	D2	S1	
00190*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	6,3 x 0,8	0,250 x 0,032	6,6	20,7	10	7,8	3,8	1,90	0,80	100/1000
00105	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	5,2 x 0,8	0,205 x 0,032	5,5	18,7	10	6,4	3,8	1,90	0,80	
00145*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	4,8 x 0,5	0,187 x 0,020	5	19,1	10	6	3,8	1,90	0,80	
00148*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	4,8 x 0,8	0,187 x 0,032	5	19,1	10	6	3,8	1,90	0,80	
00395*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	2,8 x 0,5	0,110 x 0,020	3,2	18,5	10	6,4	3,8	1,90	0,80	
00390*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	2,8 x 0,8	0,110 x 0,032	3,2	18,5	10	6,4	3,8	1,90	0,80	
00290*	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	6,3 x 0,8	0,250 x 0,032	6,6	20,7	10	7,8	4,3	2,40	0,80	
00205	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	5,2 x 0,8	0,205 x 0,032	5,5	18,7	10	6,4	4,3	2,40	0,80	
00245*	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	4,8 x 0,5	0,187 x 0,020	5	18,7	10	6	4,3	2,40	0,50	
00248*	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	4,8 x 0,8	0,187 x 0,032	5	18,7	10	6	4,3	2,40	0,80	
00391*	Giallo Yellow	4÷6	(12-10)	6,3 x 0,8	0,250 x 0,032	6,6	24,5	14	7,8	6,8	3,50	0,80	50/500
00393	Blu Blue	4÷6	(12-10)	9,8 x 1,1	0,375 x 0,043	10	29	14	12	6,8	3,50	1,1	



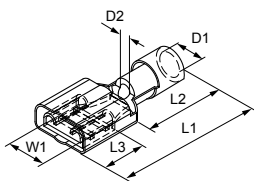
* file n° E 137735

V0



PREISOLATI IN PVC · FEMMINA TUTTA ISOLATA

PVC INSULATED · FEMALE TOTALLY INSULATED



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

TERMINAL MATERIAL:
tinned brass
END-SLEEVE MATERIAL: copper
INSULATION MATERIAL:
polyvinylchloride (PVC)
OPERATING TEMPERATURE: 75 °C max
INSULATION SELF-EXTINGUISHING
GRADE: UL94 V0
RATED VOLTAGE: 300V max
HOW TO ASSEMBLE: double crimping

Articolo Code	Colore Color	Sezione Section		Per maschio For male								
		mm ²	(AWG/MCM)	mm	Inch	W1	L1	L2	L3	D1	D2	
00191*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	6,3 x 0,8	0,250 x 0,032	6,6	22	11	7,8	3,8	1,90	100/1000
00192*	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	4,8 x 0,8	0,187 x 0,032	5	20	11	6	3,8	1,90	
00193	Rosso Red	0,25 ÷ 1,5	(22-16)	4,8 x 0,5	0,187 x 0,020	5	20	11	6	3,8	1,90	
00291*	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	6,3 x 0,8	0,250 x 0,032	6,6	22	11	7,8	4,5	2,40	50/250
00292*	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	4,8 x 0,8	0,187 x 0,032	5	20	11	6	4,5	2,40	100/1000
00293	Blu Blue	1,5 ÷ 2,5	(16-14)	4,8 x 0,5	0,187 x 0,020	5	20	11	6	4,5	2,40	
00392*	Blu Blue	4 ÷ 6	(12-10)	6,3 x 0,8	0,250 x 0,032	6,6	25	11	7,8	6	3,50	50/500



* file n° E 137735

V0

