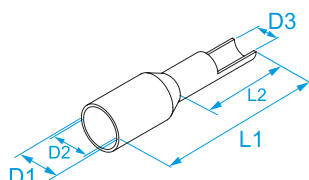
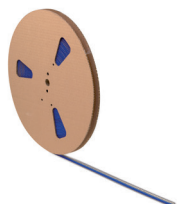


TERMINALI A BUSSOLA PER CONDUTTORI IN RAME
PREISOLATI · CAVO SINGOLO · IN BOBINA
END-SLEEVES FOR COPPER CONDUCTORS
INSULATED · SINGLE CABLE · IN A REEL



MATERIALE TERMINALE:

rame stagnato
MATERIALE ISOLANTE: polipropilene (PP)
 senza ritardante di fiamma
TEMPERATURA D'ESERCIZIO: 105 °C max

NORME DI RIF.:

DIN 46228-4
 (terminali a bussola isolati),
 UL486F
 (terminali a bussola isolati e non isolati)

BOBINA:

Diametro esterno: 45 cm
 Diametro foro: 2,3 cm
 Spessore: 3 cm

TERMINAL MATERIAL:

tinned copper
INSULATION MATERIAL: polypropylene
 (PP) without flame retardant
OPERATING TEMPERATURE: 105 °C max

ACCORDING TO STD.:

DIN 46228-4
 (tubular ferrules with plastic sleeve),
 UL486F
 (bare and covered ferrules)

REEL:

Outer diameter: 45 cm
 Inner diameter: 2,3 cm
 Thickness: 3 cm

Colore Standard 1 Standard color 1		Colore Standard 2 Standard color 2		Colore DIN 46228/4 Color DIN 46228/4		Sezione Section					
Art-Code	Colore-Color	Art-Code	Colore-Color	Art-Code	Colore-Color	mm ² (AWG/MCM)	L1	L2	D1	D2	D3
91501	Arancio Orange	91601*	Bianco White	91601*	Bianco White	0,5 (20)	14	8	3,1	2,6	1 10000/10000
91502	Bianco White	91702	Blu Blue	91602*	Grigio Grey	0,75 (18)	14	8	3,3	2,8	1,2 10000/10000
91503	Giallo Yellow	91603*	Rosso Red	91603*	Rosso Red	1 (18)	14	8	3,5	3	1,4 7500/7500
91504	Rosso Red	91604*	Nero Black	91604*	Nero Black	1,5 (16)	14	8	4	3,5	1,7 7500/7500
91506*	Blu Blue	91706	Grigio Grey	91506*	Blu Blue	2,5 (14)	14	8	4,7	4,2	2,2 5000/5000



file n° E 506333

