



		Ø Insulation	Cable Cross Section			
		Ø Aislamiento	Seccion			
	02	0 57	22-10 AWG			
		9.53	1,5-6,6 mm2			
	01	C 1	23-14 AWG			
		6.4	0,25-2,6 mm2			

E

Luve close end

Body: Copper per ASTM B-152 Plating: tin per ASTM B-545

Insulation: Nylon Color: Natural

Voltage rating: 300Vmax

Temperature rating: 105ºCmax

Cuerpo: Cobre s/ASTM B152

Recubrimiento: estañado s/ASTM B-545

Aislamiento: Nylon

Color: Natural

Tension de trabajo: 300Vmax Temperatura de trabajo: 105ºC

02	Terminal f	inal	AMP	1	35653-0			3	0.0009	
01	Terminal f	inal	AMP	1	35115-0			3	0.0008	
MARCA	DESCRI	P C I (O N	CANT.	CODIFICACION O NORMA		MATERIAL O REFERENCIA	NOTA	PESO (kg) S Y OBSER	DIMENSIONES (mm) RVACIONES
A 0 m B 2 a C 2 r C D 1 a a E (2	ODIFICACIONES 09-07-04 Agreg marca 02 Common Plano ectual. BROCA 26-01-05 Modif ref.mar.02 M. ROS 18-01-13 Modif area D 9670 (27-05-13) Añadir traduccion ingles. 5616	VERIFI HOMOL		NOMBRES PLANO N° SUSTITUYE A: DESIGNACION: TERMINAL FINAL AMP					EDICION HOJA N° 1 N° DE HOJAS 1	
			FECHA	NOMBRE	<u> </u>	С	A F BEA	SAI	N	А3
		-	17-12-98	Carrie		Χ.	77.00	010	8 0	E
		SUSTI	TUYE A	:						EDICION