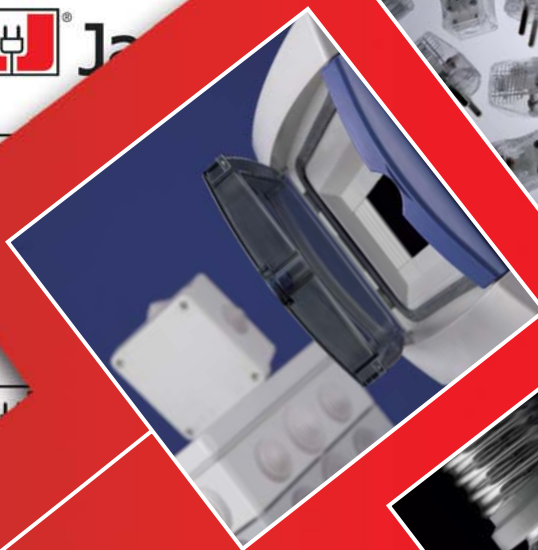
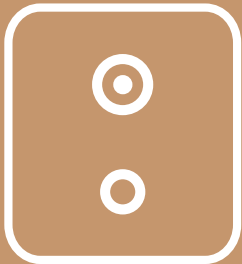


CATÁLOGO GENERAL
GENERAL CATALOGUE CATALOGUE GÉNÉRAL



 **Jangar**

FABRICACIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO
MANUFACTURE OF ELECTRIC MATERIAL FABRICATION DE MATÉRIEL ÉLECTRIQUE



TV, TELEFONÍA, AUDIO - VIDEO, SONIDO

Serie TV

Elementos variados para Televisión

Serie Telefonía

Elementos variados para Telefonía

Serie Audio Vídeo

Conectores Jacks, RCA y DIN, Euroconectores, etc

Serie Sonido

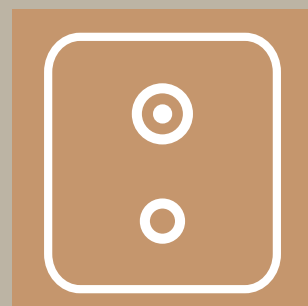
Timbres y aparatos de Alarma





Serie TV

Elementos variados para Televisión








Conexiones
Cables Coaxiales
Conectores Antena
Adaptadores, Prolongadores y Separadores Antena
Derivadores Antena
Tomas de Empotrar
TV Satélite, Conectores
Tomas de Superficie






Referencias	1955
Características	Macho acodado Ø 9,5 mm
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	25

Conexiones










		
Referencias	1965	1965-2,5
Características	Prolongación con conectores rectos inyectados macho a hembra de Ø 9,5 mm	
Longitud (m)	1,5	2,5
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 280  10	 200  10

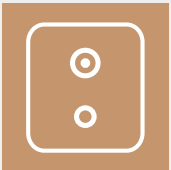
Cables Coaxiales

Excelente comportamiento en situaciones de máxima torsión gracias al diámetro de la malla y vivo de cobre y por sus bajas atenuaciones.

 			
Referencias	2142	2145	2150
Características	Conductor de cobre de 1mm	Conductor de cobre de 1,13mm	Conductor de cobre de 1,15mm
Diámetro Ø (mm)	6,15	6,65	6,70
Color	Blanco	Blanco o negro	Blanco
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 100		

Conectores Antena

					
1940	1956	1953	1954	1941	1942
Hembra acodada Ø 9,5 mm	Hembra acodada Ø 13 mm	Macho recto Ø 9,5 mm	Hembra recta Ø 9,5 mm	Macho acodado Ø 9,5 mm	Hembra acodada Ø 9,5 mm
 25		 500  100			





▲ 1943



▲ 1924



▲ 1945



▲ 1957



▲ 1952



Referencias	1957
Características	Separador TV
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	10



▲ 1970



▲ 1938



▲ 1946-2



▲ 1946-4



Referencias	1970	1937	1934	1936	1938	1939
Características	Entrada 1 macho Ø 9,5 mm. Salida 2 hembras Ø 9,5 mm	Entrada 1 hembra Ø 9,5 mm. Salida 2 hembras Ø 9,5 mm	Entrada 1 macho Ø 13 mm. Salida 2 hembras Ø 9,5 mm	Entrada 1 macho Ø 13 mm. Salida 2 machos Ø 9,5 mm	Entrada 1 macho Ø 9,5 mm. Salida 2 machos Ø 9,5 mm	Entrada 1 hembra Ø 9,5 mm. Salida 2 machos Ø 9,5 mm
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	10					20

Adaptadores, Prolongadores y Separadores Antena

1923	1943	1924	1944	1945	1952
Macho a macho Ø 9,5 mm	Macho Ø 9,5 mm a macho Ø 13 mm	Hembra a hembra Ø 9,5 mm	Hembra Ø 9,5 mm a Hembra Ø 13 mm	Macho a hembra Ø 9,5 mm	Prolongador coaxial para empalme
25			50		

Derivadores Antena

▲ 141		▲ 1932			
▲ 142		▲ 1933			
1946-2	1946-4	141	142	1932	1933
Para reparto y distribución 1 entrada. 2 salidas	Para reparto y distribución 1 entrada. 4 salidas	Inductivo, blindado, desmontable. Entrada 1 macho Ø 9,5 mm salida 2 hembras Ø 9,5 mm	Inductivo, blindado, desmontable. Entrada 1 macho Ø 9,5 mm salida 2 hembras Ø 9,5 mm	Inductivo. Entrada 1 hembra Ø 9,5 mm. Salida 2 machos Ø 9,5 mm	Inductivo. Entrada 1 macho Ø 9,5 mm. Salida 2 hembras Ø 9,5 mm
10		25			





▲ 921



▲ 1951



▲ 1947



▲ 322



▲ 325



▲ 326



▲ 327



▲ 950



▲ 949



▲ 1950



▲ 946



▲ 952



Referencias

946




Características

Base con 2 tomas laterales hembras Ø 9,5 mm







Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña

25









Tomas de Empotrar

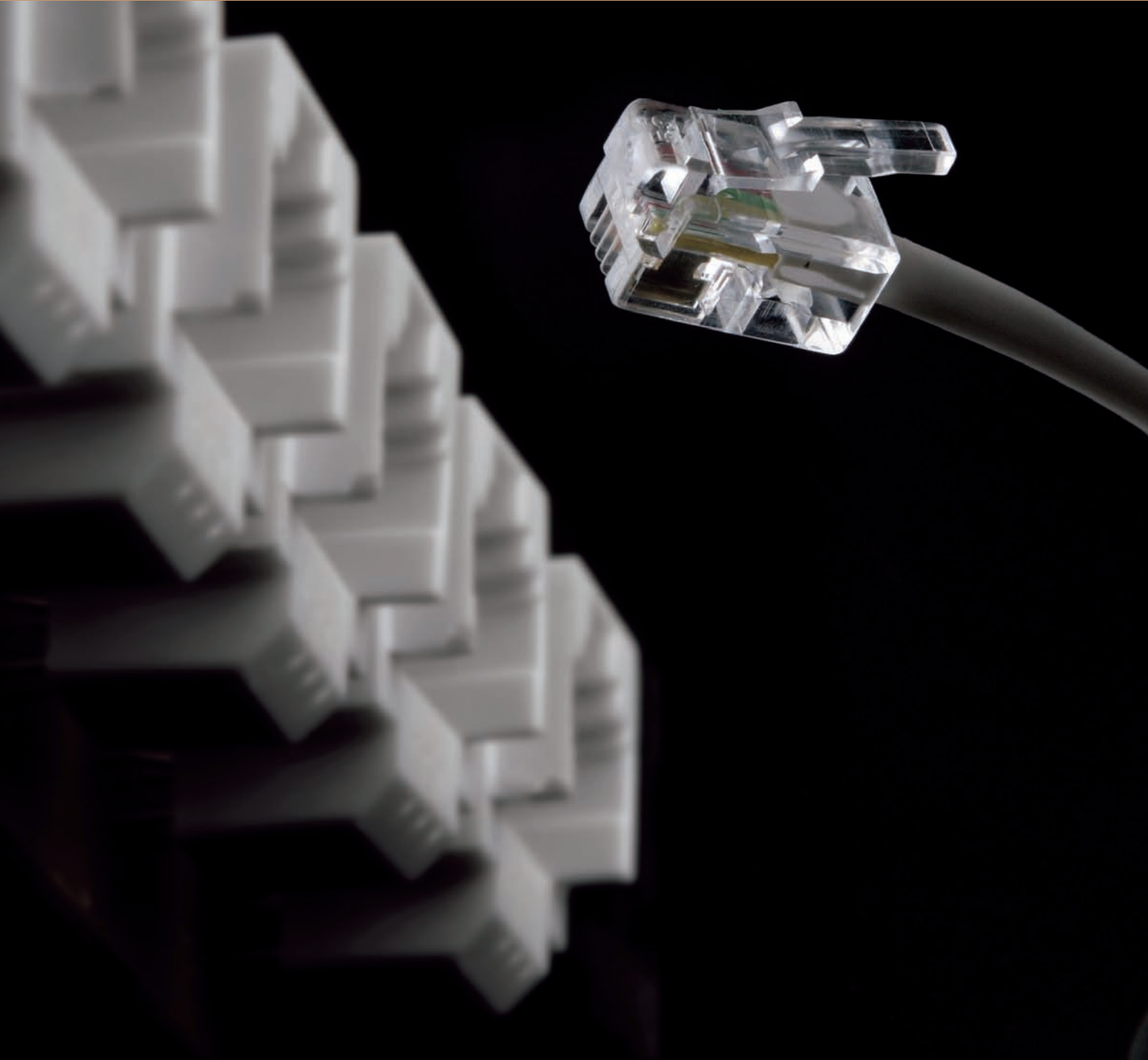
			
Referencias	921	1951	1947
Características	Base inductiva blindada con separador satélite - terrestre y paso de corriente		
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	10		

TV Satélite, Conectores

					
322	323	324	325	326	327
Conector F macho para cable RG-59	Conector F macho para cable RG-58	Conector F macho para cable Ø 7 mm	Conector macho conexión rápida para cable Ø 7 mm	Prolongador F, doble hembra con tuerca	Tapón F, 75 Ohmios
50					

Tomas de Superficie

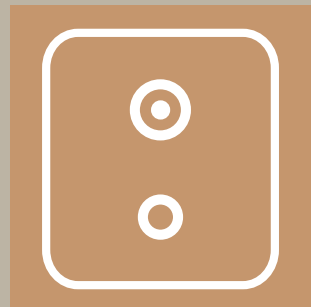
					
▲ 1949			▲ 922		
					
952	950	949	1950	1949	922
Base con 1 toma hembra Ø 9,5 mm	Base con 1 toma macho Ø 9,5 mm	Base con 2 tomas, macho y hembra de Ø 9,5 mm	Base con 1 toma hembra Ø 13 mm	Base con 2 tomas hembras Ø 13 mm	Base inductiva blindada con separador satélite - terrestre y paso de corriente
12			10		









Serie Telefonía

Elementos variados para Telefonía



Conectores Modulares
Adaptadores y Derivadores
Tomas de Teléfono para Superficie
Tomas de Teléfono para Empotrar
Prolongadores
Zócalos con Accesorios
Cables Telefónicos
Tenazas



					
Referencias	290	1470-2	1470-3	1470-4	1470-6
Características	Cubierta para conectores modulares de 8 vías (Rj45) Ø 5,5 mm. P.V.C.	Modelo normal	Modelo estrecho. RJ-9	Modelo normal. RJ-9	Modelo normal. RJ-12
Nº de Vías		4P 2C	4P 4C	4P 4C	6P 6C
Colores Disponibles (especificar)	Rojo, negro, verde, amarillo, gris y azul.				
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 100				

Conectores Modulares



▲ 1470-4



▲ 1470-6



▲ 956



▲ 470-8



▲ 290



▲ 370-8

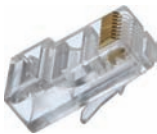


956

Modelo especial informática, lengüeta izquierda. RJ-12

6P 6C

50



1470-8

Modelo normal. RJ-45.

8P 8C

100



1470-10

Modelo normal

10P 10C

470-8

Categoría 5. Blindado. Rj-45

8P 8C

370-8

Prestaciones categoría 5. RJ-45. Blindado. Para cable flexible

8P 8C

50



380-8

Prestaciones categoría 5. RJ-45. Blindado. Para cable rígido

8P 8C





▲ 923-9



▲ 924-9



▲ 971



▲ 923-25



▲ 924-25



▲ 973

Referencias	923-9	923-25	924-9	924-25	971	973	959	1417
Características	Adaptador hembra Sub-D 9 contactos a hembra de telefonía 8 vías	Adaptador hembra Sub-D 25 contactos a hembra de telefonía 8 vías	Adaptador macho Sub-D 9 contactos a hembra de telefonía 8 vías	Adaptador macho Sub-D 25 contactos a hembra de telefonía 8 vías	Salida triple	Salida quintuple	Adaptador modular, evita enredos en el cable	Adaptador modular
Nº de Vías					4P 4C	4P 4C	4P 4C	4P 4C
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña		25				10		50 1000 25



▲ 1413



▲ 1415



▲ 1416



▲ 1414



▲ 1434

Referencias	1416	1413	1413-6	1414	1415	1415-6	1415-8
Características	Caja distribuidora para telefonía. Hasta 3 supletorios	Base modular cuadrada. Salida frontal		Base minimodular. Salida lateral	Base modular. Salida lateral		
Nº de Vías		6P 4C	6P 6C	6P 4C	6P 4C	6P 6C	8P 8C
Medida Exterior (mm)	70x70x30	44x44x22		32x50x20	50x57x21		
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	10	500 25		25	500 25		25

Adaptadores y Derivadores



▲ 959



▲ 1417



▲ 1419



▲ 1418










1417-6



1419-6



1418-6

1417-6		1417-8		1419		1419-6		1419-8		1418		1418-6		1418-8	
Adaptador modular				Adaptador modular triple						Salida doble					
6P 6C		8P 8C		4P 4C		6P 6C		8P 8C		4P 4C		6P 6C		8P 8C	
 1000  25		 25				 50				 1000  25				 25	

Tomas de Teléfono para Superficie



387



▲ 389



▲ 972



▲ 1438



1434



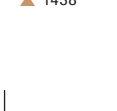
1434-6



387








389



972



1412

1434		1434-6		387		389		972		1412		1438		1438-6	
Base modular cuadrada. Salida frontal				Base modular para cable pareado (RJ45)		Base doble modular para cable pareado (RJ45)		Base modular doble salida		Base modular cuadrada. Salida frontal		Base modular cuadrada, 85x85. Salida frontal			
6P 4C		6P 6C		8P 8C (prestaciones Cat. 5)				6P 4C		6P 4C		6P 4C		6P 6C	
53x55x19,5				42x60x17,5		61x58x29				80x80x25		84x84x19			
 25						 10						 15		 250  25	



▲ 1411



▲ 386



▲ 688

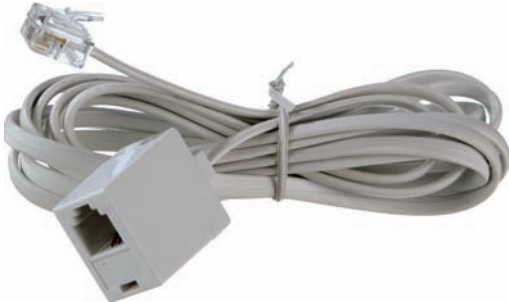


▲ 698

Referencias	386-3	386-4	386-6
Características	Base telefónica. Categoría 5e. 80 micras Oro. Modular de superficie. RJ-45		
Nº de Vías	4P 4C	6P 4C	6P 6C
Medida Exterior (mm)			
Complementos			
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña		50	



▲ 1978



▲ 1475









▲ 1476



▲ 1474











Referencias	1476	1477	1478	1474-2	1474-4,5	1474-7,5	1475-2	1475-4,5	1475-7,5
Características	Prolongador cable plano, con conector y dos tomas centrales	Cable plano		Prolongador doble salida			Prolongador cable plano		
Nº de Vías	4	6	8	4	4	4	4	4	4
Longitud (m)	15	3,5	3,5	2,2	4,5	7,5	2,2	4,5	7,5
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	12 1	10		200 10			200 10	200 10	

Tomas de Teléfono para Empotrar

					
386-8	1411	686	688	696	698
Base telefónica. Categoría 5e. 80 micras Oro. Modular de superficie. RJ-45		Base modular cuadrada. Salida frontal		Base modular doble, cuadrada. Salida frontal	
8P 8C	4P 4C	6P 4C	8P 8C	6P 4C	8P 8C
	Ø 83 x 18	80x80	80x80	80x80	80x80
Puede montarse en una caja de mecanismo universal Ref. 2499.					
 50			 10		

Prolongadores

Bajo demanda, podemos suministrarlas ajustándonos a los metros y vías que necesite, consúltenos.

									
▲ 1479				88-5			▲ 1978		
									
1479-F	1479-2	1479-5	1457	1978-2	1978-5	1978-7	388-1	388-3	388-5
Conexión rizada, especial teléfono Forma		Conexión rizada		Conexión cable plano			Alargador categoría 5. Conectores cubiertos		
4	4	4	6	4	4	4	8	8	8
2,2	1,8	3,5	3,5	2,2	4,5	7,5	1	3	5
 10				 200  10			 10		



▲ 358



355



▲ 359



▲ 357



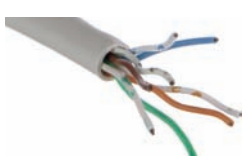
▲ 356



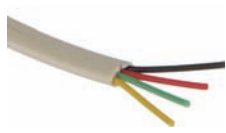
▲ 1471-2



▲ 1471-6



▲ 360-8



▲ 1471-4



▲ 1471-8

Referencias

Características

Nº de Vías

Longitud (m)

Colores Disponibles (especificar)

Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña



▲ 1472



▲ 33












▲ 14708

Referencias









Características

Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña

Zócalos con Accesorios

					
Referencias	358	355	356	357	359
Características	Conector modular hembra, Rj45. Categoría 5	Frontis empotrable para 1 ó 2 módulos de 25 x 50 mm	Módulo de 25 x 50mm con guardapolvo para alojar conectores	Tapa ciega acoplable	Suplemento de superficie
Hace Pareja con Referencia	Ref. 356		Ref. 358	Ref. 355	
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 25		 10	 25	 10











Cables Telefónicos

					
1471-2	1471-4	1471-6	1471-8	360-8	361-8
Cable paralelo. 2 x 0,20 mm	Cable plano			Cable flexible para transmisión de datos. Categoría 5. 4 pares	Cable rígido para transmisión de datos. Categoría 5. 4 pares
2	4	6	8	8	8
200	100	100	100		
Marfil, negro.				Varios colores	
 200 M				 100 M	

Tenazas



▲ 14706

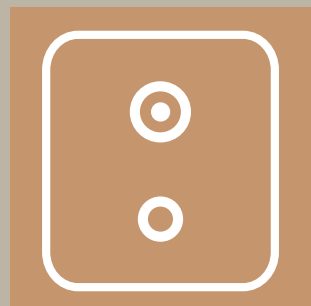
					
1472	1473-6	14708	14706	1473-8	33
De plástico para engastar conectores de 2 y 4 vías	De plástico para engastar conectores de 6 vías	De plástico para engastar conectores de 4, 6 y 8 vías	Metálica para engastar conectores de 6 vías	Metálica para engastar conectores de 8 vías	Set 6 cuchillas de recambio para tenaza 1473-8
 10	 1		 1		 6





► Serie Audio Vídeo

Conectores Jacks, RCA y DIN, Euroconectores, etc



Prolongadores Jacks y RCA
Conectores Jacks y RCA
Conectores Alimentación
Adaptadores Jacks y RCA
Alimentadores, Cargadores
Euroconectores
Auriculares
Conectores DIN
Conectores Tipo Banana



▲ 1168



▲ 1164



▲ 1165










▲ 1169



▲ 1166



▲ 1167

Referencias	 1168-N	 1168-R	 1169-N	 1169-R	 1163	 1166	 1164
Características	PIN macho R.C.A. de Ø 3,2 mm		PIN hembra R.C.A. de Ø 3,2 mm		Jack audio macho. Mono Ø 2,5 mm	Jack audio hembra. Mono Ø 2,5 mm	Jack audio macho. Mono Ø 3,5 mm
Color	Negro	Rojo	Negro	Rojo	Negro	Negro	Negro
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	50						











Prolongadores Jacks y RCA



				
Referencias	1064	1185	1071	1072
Características	Hembra R.C.A. a hembra R.C.A.	Jack macho 3,5 mm estéreo a hembra 3,5 mm estéreo	Prolongacion audio dos R.C.A. machos	Prolongacion audio cuatro R.C.A. machos
Longitud (m)		3	1	1
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 25		 1	

Conectores Jacks y RCA



							
1165	1167	1172	172	1173	173	978	979
Jack audio macho. Estéreo Ø 3,5 mm	Jack audio hembra. Mono Ø 3,5 mm	Jack audio macho. Mono Ø 6,3 mm	Jack audio hembra. Mono Ø 6,3 mm	Jack audio macho. Estéreo Ø 6,3 mm	Jack audio hembra. Estéreo Ø 6,3 mm	Base para chasis Jack 3,5 mm con tuerca. Estéreo	Base para chasis Jack 6,3 mm con tuerca. Estéreo
Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro		
	 50		 25	 50		 25	



▲ 1043



▲ 1016



▲ 1017



▲ 980



Referencias	1043
Características	Conector para mechero automóvil
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	25



▲ 1921



▲ 1922



158



▲ 1055



▲ 1054












▲ 1051














▲ 1052



▲ 1053

Referencias									
Características	Jack macho Ø 3,5 mm mono a macho TV Ø 9,5 mm	Jack macho Ø 3,5 mm mono a hembra TV Ø 9,5 mm	Macho Ø 2,5 mm mono a hembra Ø 3,5 mm mono	Macho Ø 3,5 mm mono a hembra Ø 3,5 mm estéreo	Macho Ø 3,5 mm estéreo a hembra Ø 3,5 mm estéreo	Macho Ø 3,5 mm estéreo a hembra Ø 6,3 mm estéreo	Macho Ø 3,5 mm mono a hembra Ø 6,3 mm estéreo	Macho Ø 6,3 mm estéreo a hembra Ø 3,5 mm estéreo	Macho Ø 6,3 mm mono a hembra Ø 3,5 mm mono
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	25								

Conectores Alimentación

			
▲ 1041		▲ 1042	
			
980		1016	1017
Base a rosca para chasis Ø 2,1 mm		Jack alimentación de Ø 1,1 mm	Jack alimentación de Ø 1,3 mm
			
981		1041	1042
Base a rosca para chasis Ø 2,5 mm		Jack alimentación de Ø 2,1 mm	Jack alimentación de Ø 2,5 mm.
			
			



▲ 1597



▲ 1598



▲ 1597-E



▲ 1598-E



▲ 178



▲ 1085



▲ 1178




▲ 1079



Referencias	1178	178	1079	1080
Características	Macho 21 contactos	Hembra 21 contactos	Conexión vídeo. Macho a macho estéreo. 1,5 m	Conexión vídeo. Macho a macho 21 contactos conectados. 1,5 m
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	10		25	

Alimentadores, Cargadores



Referencias	1597	1598	1597-E	1598-E
Voltaje de Entrada	230 V. AC			
Voltaje de Salida	1'5, 3, 4'5, 6, 7'5, 9, 12 V. DC			
Intensidad	500 mA.	1000 mA.	500 mA.	1000 mA.
Características	Con posibilidad de acoplar 6 conectores enchufables diferentes		Tensión de salida estabilizada. Con posibilidad de acoplar 6 conectores diferentes	
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 1			
Certificación	CE	CE	CE	CE

Euroconectores



▲ 1086-3



▲ 285



▲ 284



1085

Conexión audio, euroconector a 2 R.C.A. Long. 2 m



1086

Euroconector macho a dos euroconectores hembras. Long. 1m



1086-3

Euroconector macho a tres euroconectores hembras. Long. 1m



1086-4

Euroconector macho a cuatro euroconectores hembras. Long. 1m



284

Euroconector 21 contactos a 3 R.C.A. Con Conmutador IN-OUT



285

Euroconector 21 contactos a 3 R.C.A. y mini DIN 4 C. (S-Video). Con Conmutador IN-OUT

1

10



▲ 1170



▲ 1182



▲ 1180



▲ 1171



▲ 1183



▲ 1181



Referencias	1170	1171
Características	Conector altavoz macho. DIN 41.529	Conector altavoz hembra a rosca
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	50	



▲ 1110-R



▲ 1101-R



▲ 1109-N



▲ 1109-R



▲ 1103



Referencias	 1107-R	 1107-N	 1108-R	 1108-N	 1108-V	 1109-R	 1109-N	 1110-R	 1110-N
Características	Banana macho de baquelita modelo horquilla		Banana macho de baquelita con tornillo, dos pasos			Banana macho de presión dos pasos, económica		Prolongación hembra para banana	
Tensión	48V Máximo								
Color	Rojo	Negro	Rojo	Negro	Verde	Rojo	Negro	Rojo	Negro
Hace Pareja con Referencia	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	Ref. 1107, Ref. 1108, Ref. 1109	
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 100								

Auriculares



▲ 1977



Referencias	1977
Características	Auricular mono, jack 3,5 mm
Longitud (m)	1
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	50

Conectores DIN



1179

Conector macho 5 puntas a 45°



1180

Conector macho 5 puntas a 60°



1181

Conector macho 6 puntas a 45°



1182

Conector macho 6 puntas a 60°



1183

Conector macho 7 puntas a 45°



1184

Conector macho 8 puntas a 90°

50

Conectores Tipo Banana



▲ 1040-R



▲ 1102-N



▲ 1100-R



1103

Hembrilla metálica paso normal



1101-R

Hembra cabeza baquelita dos tuercas

1101-N



1102-R

Banana hembra de baquelita, doble cabeza. Dos tuercas

1102-N



1040-R

Banana hembra de PVC aérea (Ø 4mm)



1040-N



1100-R

Banana macho de presión constante, con lengüeta, enchufable

1100-N

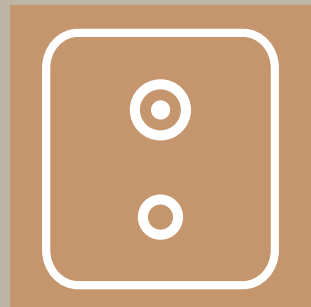
48V Máximo

Plata	Rojo	Negro	Rojo	Negro	Rojo	Negro	Rojo	Negro
Ref. 1100					1100	1100	1040	1040
100					25		100	



Serie Sonido

Timbres y aparatos de Alarma



Timbres Musicales
Timbres con Base de Plástico
Timbre y Alarma sin Instalación
Timbres de Alarma
Timbres Telefónicos



Timbres Musicales



▲ 1930-V



Referencias	1986	1930-A	1930-V
Características	2 notas (ding-dong). Fonos 90. Doméstico	Electrónico. 1 melodía. Gran sonoridad	Electrónico. 15 melodías. Gran sonoridad
Nota	No necesita baterías		Necesita 2 baterías R6 AA para la memoria electrónica.
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	60 6	10 1	
Certificación	CE	CE	CE

Timbres con Base de Plástico



▲ 1982



Referencias	1982	1983	1984	1985
Características	Zumbador júnior eco- nómico	Campana circular, niquelado	Campana circular universal, niquelado	Campana cencerro universal, niquelado
Voltios	110 - 220			
Medida Exterior (mm)	57x40x29	Ø 70	Ø 60 (Campana)	
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	20	10 1	10	
Certificación	CE	CE	CE	CE





▲ 1657



▲ 943



▲ 655



▲ 1656



▲ 1930-M





▲ 1654











▲ 1644




Timbre y Alarma sin Instalación

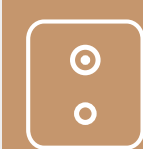
		
Referencias	1657	943
Características	Detector de presencia. Funcion de avisador de visitas o alarma.	Timbre inalámbrico. Receptor directo a 230V. Transmisión por RF. Alta sonoridad
Alcance	6 metros	Aproximado 30 metros
Nota	Funciona con 4 pilas R6 (AA) o alimentador 6V. DC/300mA (no incluidos)	Pila de 12 V (R01/A23). Incluida
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 1	
Certificación	CE	CE

Timbres de Alarma

			
Referencias	655	1656	657
Características	Campana circular. 60 dB	Campana circular. 70 dB	Campana circular. 90 dB
Voltios	230	230	230
Medida Exterior (mm) AxBxCxD	100x60	150x60	200x60
Color	Rojo	Rojo	Rojo
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 50  1	 20  1	 10  1
Certificación	CE	CE	CE

Timbres Telefónicos

			
Referencias	1930-M	1654	1644
Características	Timbre supletorio para teléfono	Timbre mixto luz - sonido	Doble campana
Nota	Conexión en paralelo a la línea telefónica	Puede usarse con luz y sonido o sólo con luz	Gran sonoridad
Nº Piezas Embalaje / Caja Pequeña	 10	 1	
Certificación	CE	CE	CE





[Ctra. Castellón, Km 3,400, nave 22]
50013 ZARAGOZA

Tel: +34 976 416 799
Fax: +34 976 424 163

www.jangar.com
E-mail: comercial@jangar.com
industrias@jangar.com
export@jangar.com
calidad@jangar.com
fabricacion@jangar.com
i+d@jangar.com