



LOS ADAPTADORES MULTIVÍA DE ACUERDO CON LA NORMA UNE 20315:1994*

Los accesorios conocidos como "triples, triplex, biples, ladrones, etc." se definen en la vigente norma UNE 20315:1994 como adaptadores multivía: Adaptador que permite la conexión de más de una clavija en una base.

Los adaptadores multivía según su parte base y parte clavija pueden clasificarse en tres grupos:

GRUPO 1: Adaptadores multivía sin toma de tierra en la parte base.

PARTE BASE	PARTE CLAVIJA	ADAPTADOR RESULTANTE
Intensidad asignada 10 A	Intensidad asignada 10 A Clavija sin toma de tierra	Potencia máxima 2300 W
	 Espigas Ø=4 mm	
Intensidad asignada 10 A	Intensidad asignada 16 A Clavija sin toma de tierra	Potencia máxima 3680 W
	 Espigas Ø=4,8 mm	

GRUPO 2: Adaptadores multivía con toma de tierra en la parte base.

PARTE BASE	PARTE CLAVIJA	ADAPTADOR RESULTANTE
Intensidad asignada 16 A	Intensidad asignada 16 A Clavija con toma de tierra	Potencia máxima 3680 W
	 Espigas Ø=4,8 mm	

GRUPO 3: Adaptadores multivía combinación de los grupos 1 y 2.

PARTE BASE	PARTE CLAVIJA	ADAPTADOR RESULTANTE
Intensidad asignada 16 A	Intensidad asignada 16 A Clavija con toma de tierra	Potencia máxima 3680 W
+	 Espigas Ø=4,8 mm	

Otras características básicas comunes a los tres grupos de adaptadores:

- Deben ser indismontables.
- La intensidad de la parte clavija debe ser mayor o igual a la parte base.
- La potencia máxima admitida en el adaptador se estimará a partir de la intensidad de la parte clavija del adaptador.
- Los adaptadores con toma de tierra en la parte base deben tener parte clavija con toma de tierra para mantener la continuidad de la toma de tierra.

*La norma UNE 20315:1994 es de obligado cumplimiento según la Orden Ministerial de 22 de Noviembre de 1995 (BOE 4/12/95).



AFME

Asociación de Fabricantes de Material Eléctrico

DIVISIÓN DE ACCESORIOS



KOALA[®]
INTERNATIONAL TRADEMARK
CABLEMAS CONDUCTORAS S.A.



Famatel
FABRICACION DE MATERIAL ELÉCTRICO S.A.



fanoplástica, s.a.



INDUSTRIAS
JANGAR SA[®]



LUXUS
ESPECIALIDADES ELÉCTRICAS S.A.



temper



ASOCIACIÓN de FABRICANTES
de MATERIAL ELÉCTRICO

Avda. Diagonal, 477, 12º A
Tel. 93 405 07 25 Fax: 93 419 96 75
www.afme.es