

## Cablecanales

**Cómo verificar un producto legítimo y certificado según las normas nacionales e internacionales y la reglamentación vigente:**

**1-** Exigir la documentación de la certificación en forma previa a adquirir el producto, otorgada por el organismo certificador correspondiente.(Ej.: IRAM)

**2-** Constatar los siguientes puntos grabados en el producto, tanto en sus partes principales como accesorias:

Sello de conformidad con la fabricación IRAM; sello de Seguridad Eléctrica S; Código Completo; Marca; Norma de Producto; Origen y Número de Lote.

### IMPORTANTE:

Usted puede verificar la autenticidad de la documentación y la vigencia de la licencia, comunicándose directamente con el organismo certificador. (Ej.: IRAM)

Un Cablecanal Certificado garantiza sus características de performance y seguridad de acuerdo a la Norma IEC 61084-1. Una Instalación segura debe contar con productos certificados y ser ejecutada por profesionales matriculados que apliquen la reglamentación vigente.

**ZOLODA** es una de las empresas del rubro eléctrico pioneras en la fabricación de productos de acuerdo a normas internacionales, con la obtención de certificaciones emitidas por organismos externos que avalan sus características.

**La familia de cablecanales se compone de:**

### Energy

TP: Instalación a la vista

Hasta dos conductos para la mayoría de las aplicaciones.

### Data

CKD - TPP: Instalación a la vista (cableado estructurado)

Hasta cuatro conductos para transporte de diferentes servicios.

### Access

TK - PE - CO: Instalación a la vista. Cajas y columnas para alojar dispositivos de conexión multiservicios.

### Industrial

CKN: Instalación en el interior de tableros o equipos eléctricos.

CKN-BL: Distribución de cables, protección de aislamiento de tubos y para disimular cañerías.



Sistema de  
Cablecanales  
para Instalaciones a la Vista





ZOLODA



### Instalación a la vista Energy

Hasta dos conductos para la mayoría de las aplicaciones

#### Serie TP

Referencia	Código	Color	Observ.	b(mm)	h(mm)	Sección útil (mm <sup>2</sup> )
TP-1407-BL	600.001	○		14	7	59
TP-1407A-BL	600.002	○	1	14	7	59
TP-2010-BL	600.020	○		20	10	2x54
TP-2010A-BL	600.022	○	1	20	10	2x54
TP-2010-BL-ST	600.021	○	2	20	10	113
TP-2010A-BL-ST	600.023	○	3	20	10	113
TP-3012-BL	601.040	○		30	12	2x123
TP-3012A-BL	601.042	○	1	30	12	2x123
TP-3012-BL-ST	601.041	○	2	30	12	255
TP-3012A-BL-ST	601.043	○	3	30	12	255
TP-4016-BL	601.050	○		40	16	2x240
TP-4016A-BL	601.052	○	1	40	16	2x240
TP-4016-BL-ST	601.051	○	2	40	16	493
TP-4016A-BL-ST	601.053	○	3	40	16	493
TP-1821-BL	601.010	○		18	21	256
TP-1821A-BL	600.012	○	1	18	21	256
TP-2730-BL	601.030	○		27	30	541
TP-2730A-BL	601.032	○	1	27	30	541
TP-4030-BL	601.054	○		40	30	918
TP-4030A-BL	601.056	○	1	40	30	918

#### Observaciones

(1) Con cinta autoadhesiva doble faz en la base.

(2) Sin tabique separador.

(3) Sin tabique separador y con cinta doble faz en la base.

Por otros colores consultar.

Posee protección contra exposición ultravioleta (filtro UV).

La línea presenta una completa gama de accesorios: Ver catálogo particular.



### Instalación a la vista (cableado estructurado) Data

Hasta cuatro conductos para transporte de diferentes servicios

#### Serie CKD

Referencia	Código	Color	Observaciones	b(mm)	h(mm)	Sección útil (mm <sup>2</sup> )
CKD-060-20-BL	635.002	○	—	60	20	85
CKD-080-25-BL	635.001	○	*	80	25	1400
CKD-100-50-BL	630.001	○	**	100	50	4145

\* Incluye 2 unid. ST-080-25.

Descripción	Color	b(mm)	h(mm)	Referencia	Código
Columna de distribución	○	100	50	CO-CKD-35SBL	660.900

#### Serie TPP (para piso)

Referencia	Código	Color	b(mm)	h(mm)	Sección útil (mm <sup>2</sup> )
TPP-4813-GR*	625.001	●	48	13	313
TPP-7517-GR*	625.010	●	75	17	694

\* Todas las medidas se proveen con y sin cinta autoadhesiva doble faz en la base.

Descripción	Color	Referencia	Código
Periscopio universal de conexiones	○	PE-TPP-BL	651.102
Periscopio universal de conexiones	●	PE-TPP-GR	651.103
Caja de interconexión para cablecanal de piso	○	TK-TPP-BL	652.200
Caja de interconexión para cablecanal de piso	●	TK-TPP-GR	652.201

#### Observaciones

Por otros colores consultar.

Posee protección contra exposición ultravioleta (filtro UV).

La línea presenta una completa gama de accesorios: Ver catálogo particular.



### Instalación a la vista. Cajas. Access

Para alojar dispositivos de conexión multiservicios

#### Serie PE-TKN

Descripción	Color	Referencia	Código
Periscopio simple de piso	○	PE-SP-BL	651.100
Periscopio simple de piso	●	PE-SP-GR	651.101
Caja porta bastidor universal multifunción	○	TKN-BL	653.302
Caja porta bastidor universal multifunción	○	TKNC-BL	653.306

#### Observaciones

Posee protección contra exposición ultravioleta (filtro UV).

