

## CABLES DE ALTAVOZ

### Estructura

Conductor CCA

Aislamiento PVC macizo con color nítido rojo-negro, PVC blanco polarizado con relieve o FRLSZH Rojo-Negro libre de halógenos.



Paralelos Bicolor

DENOMINACIÓN	<i>PL-5</i>	<i>PL-6</i>	<i>PL-8</i>	<i>PL-10</i>	<i>PL-15</i>	<i>PL-20</i>
Código	6031	6036	6038	6039	6035	6030

### CARACTERÍSTICAS

Sección mm <sup>2</sup>	<i>2 x 0,25</i>	<i>2 x 0,50</i>	<i>2 x 0,75</i>	<i>2 x 1,00</i>	<i>2 x 1,50</i>	<i>2 x 2,00</i>
Aislamiento	<i>PVC/FRLSZH</i>	<i>PVC/FRLSZH</i>	<i>PVC/FRLSZH</i>	<i>PVC/FRLSZH</i>	<i>PVC/FRLSZH</i>	<i>PVC/FRLSZH</i>
Ø mm.	<i>2,25 x 4,50</i>	<i>2,30 x 4,60</i>	<i>2,40 x 4,80</i>	<i>2,60 x 5,20</i>	<i>2,90 x 5,80</i>	<i>3,50 x 7,00</i>

Paralelo Blanco Polarizado

DENOMINACIÓN	<i>PLP-5</i>	<i>PLP-6</i>	<i>PLP-8</i>	<i>PLP-10</i>	<i>PLP-15</i>	<i>PLP-20</i>
Código	6026	6021	6022	6023	6024	6025

### CARACTERÍSTICAS

Sección mm <sup>2</sup>	<i>2 x 0,25</i>	<i>2 x 0,50</i>	<i>2 x 0,75</i>	<i>2 x 1,00</i>	<i>2 x 1,50</i>	<i>2 x 2,00</i>
Aislamiento	<i>PVC</i>	<i>PVC</i>	<i>PVC</i>	<i>PVC</i>	<i>PVC</i>	<i>PVC</i>
Ø mm.	<i>2,25 x 4,50</i>	<i>2,30 x 4,60</i>	<i>2,40 x 4,80</i>	<i>2,60 x 5,20</i>	<i>2,90 x 5,80</i>	<i>3,50 x 7,00</i>

- **APLICACIONES**

- Conexión de altavoces

- **NORMATIVA APLICABLE**

- Reglamento Productos de la Construcción
- CPR (CE) 305/2011
- UNE EN 50575:2015/A1:2016
- RoHS (2002/95/CE)