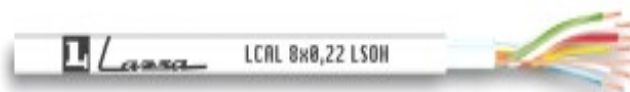


CABLE MULTICONDUCTOR APANTALLADO

Estructura

- Aislamiento PVC RoHS no propagador de la llama.
- Pantalla de Aluminio-Poliéster que protege al circuito de transmisión contra interferencias de campos eléctricos.
- Cubierta de Poliolefina ignifugada FRLSZH libre de halógenos y no propagadora del incendio.



Aplicaciones

- Cables para instalación de sistemas de seguridad.
- Porteros
- Protección, detección de presencia y robo.
- Alarmas, señalización e interfonía. Oficinas, centros comerciales, industria.

DENOMINACIÓN	<i>P LCAL 6 x 0,22 FRLSZH</i>
Código	<i>8941</i>
CARACTERÍSTICAS	
Sección mm ²	<i>6 x 0,22</i>
Pantalla	<i>Al/Pet</i>
Drenaje	<i>Cu Sn</i>
Cubierta	<i>FRLSZH</i>
CPR	<i>Dca - s2, d2, a1</i>
Color	<i>Blanco</i>
Ø mm.	<i>4,8</i>
Radio de curvatura (mm.)	<i>36</i>

- **NORMATIVA APLICABLE**
 - **Libre de halógenos FRLSZH**
UNE-EN 50267-2-1
 - **Baja emisión de humos FRLSZH**
UNE-EN 50268-2
 - **No propagador del incendio FRLSZH**
IEC 60332-3
EN 50266-2-4