



LF6011009011

**Canal LF en PVC de 60x110mm negro RAL9011**

**Características técnicas**

**Dimensiones**

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Altura                       | 60 mm                       |
| Anchura                      | 110 mm                      |
| Longitud                     | 2000 mm                     |
| Sección transversal interior | 5460 - 5460 mm <sup>2</sup> |

**Capacidad**

|   |    |
|---|----|
| N.º máximo de cables (Ø11mm, 50 % de ocupación, sin dispositivos) | 23 |
|---|----|

**Materiales**

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| Material    | Policloruro de vinilo (PVC) |
| Tratamiento | Sin tratamiento             |
| Código RAL  | 9011                        |
| Colour      | Negro grafito               |

**Seguridad**

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Resistencia al impacto IK | IK07 |
| Índice de protección IP   | IP30 |

**Estándares**

|  |    |
|--|----|
| Adecuado para la integridad funcional según DIN4102-12 | No |
|--|----|

**Condiciones de uso**

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - 60 °C |
|-------------------------------|------------|

**Conectividad**

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Acoplamiento de canal | Perfil pre-equipado de uniones |
|-----------------------|--------------------------------|

**Equipo**

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Número de particiones              | 0     |
| Número de compartimentos           | 1 - 4 |
| Número de particiones de conexión  | 3     |
| Clip de fijación de cable incluido | Sí    |
| Con película protectora            | Sí    |

**Sostenibilidad**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS     | Sí |