

Cabezal lector-grabador para Acreditaciones 'DESFire' en fS=4

DEF-1096 | DEF-1096/S

Producto:

Cabezal lector-grabador para tratar Acreditaciones 'DESFire' dotadas con el formato fS=4 para altas prestaciones.
Está específicamente diseñado para ser encastrado, aunque puede ser montado en contacto directo sobre una superficie cualquiera.
Presenta protección IP54.

Dimensiones y condiciones:

Ancho = 42 mm / 47 mm.
Alto = 78 mm / 83 mm.
Fondo = 13 mm / 16 mm.
Peso = 90 gr.
Temperatura : entre -20 y +60 grados C.
Humedad relativa : irrelevante.



Conexionado:

- El modelo **DEF-1096** presenta una manguera de ocho hilos (sólo se utilizan cuatro para alimentación y datos) para interconectarlo con una CPU modelo **DEF-909**, **DEF-944** o **DEF-902** o con un Módulo "H" modelo **DEF-101** o **DEF-101/DIS**.
- El modelo **DEF-1096/S** presenta una manguera acabada en un conector específico para interconectarlo con un Cabezal "en Kit" modelo **DEF-KC073/S**.
- Estos Cabezales puede separarse hasta 100 metros de la CPU, del Módulo "H" o del Cabezal "en Kit".

Características operativas:

- Dispone de indicaciones para el usuario mediante un LED tricolor (Rojo, Verde y Naranja) y zumbador.
- Valores teóricos del alcance efectivo entre este Cabezal lector-grabador y las Acreditaciones utilizadas:

<u>modelo Acreditación</u>	<u>alcance</u>
DEF-1214	3 cm.
DEF-1214/EV1	2 cm.