

## Cabezal lector-grabador para Acreditaciones 'MIFARE' en fS=4

### MIF-1095 | MIF-1095/S

#### Producto:

Cabezal lector-grabador para tratar Acreditaciones 'MIFARE' dotadas con el formato fS=4 para altas prestaciones.  
Es genérico para todo tipo de montaje superficial incluso en contacto directo con una superficie metálica ferrosa.  
Es específico para el montaje dentro de tornos de paso, báculos, etc., pero siempre situado por debajo o por detrás de una superficie que no debe ser metálica ferrosa (el metacrilato puede ser una buena solución).  
Presenta protección IP54.



#### Dimensiones y condiciones:

Ancho = 43 mm.  
Alto = 78 mm.  
Fondo = 16 mm.  
Peso = 90 gr.  
Temperatura : entre -10 y +60 grados C.  
Humedad relativa : irrelevante.

#### Conexionado:

- El modelo **MIF-1095** presenta una manguera de ocho hilos (sólo se utilizan cuatro para alimentación y datos) para interconectarlo con un Terminal *Modular* modelo **MIF-509, MIF-509/L, MIF-544, MIF-909, MIF-909/L, MIF-944** o **MIF-902** o con un Módulo "H" modelo **MIF-101** o **MIF-101/DIS** o con un Cabezal "en Kit" modelo **MIF-KC064**.
- El modelo **MIF-1095/S** presenta una manguera acabada en un conector específico para interconectarlo con un Cabezal "en Kit" modelo **MIF-KC073/S**.
- Estos Cabezales puede separarse hasta 100 metros del Terminal *Modular*, 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.
- El alcance efectivo entre este Cabezal lector-grabador y las Acreditaciones utilizadas depende, en gran medida, de las características de la antena usada por el fabricante de la Acreditación y de la instalación física del Cabezal, siendo los indicados los valores normales teóricos:

<u>morfología de la Acreditación</u>	<u>alcance</u>
en forma de tarjeta	3 cm.
en forma de llavero	2 cm.