


## Módulo receptor inalámbrico eNet



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 Carril DIN	5452 00	1	42	4010337774303

### Características

- El módulo receptor inalámbrico eNet es un receptor inalámbrico para un máx. de 32 módulos de montaje en fila inalámbricos eNet.
- Funcionamiento con alimentación eléctrica.
- Antena integrada.
- Antena externa para conexión adicional para condiciones de montaje desfavorables.

### Datos técnicos

Tensión nominal:	DC 12 V SELV
Consumo de corriente:	15 mA
Temperatura ambiente:	-5 °C a +45 °C
Radiofrecuencia:	868,0 hasta 868,6 MHz
Alcance (al aire libre):	aprox. 100 m
Cable de datos:	J-Y(St)Y 2x2x0,8
Longitud de le cable de datos:	máx. 3 m
Número de módulos carril DIN eNet:	máx. 32

### Notes

- La autorización para conexión inalámbrica es válida para Estados de la UE y de la AELC.
- En caso de montaje en un armario de distribución o en una subdistribución con carcasa de metal se requiere una antena adicional. La antena adicional debe situarse fuera de la carcasa de metal.

## Dimensiones

Anchuras modulares (AM): 2

---