

## EYU108, 109: nova106, Rack portatarjetas para la estación de automatización modular

El rack portatarjetas, junto con las tarjetas disponibles, constituye una estación de automatización modular que puede equiparse según necesidades. Dicho rack sirve para el alojamiento de 5 o bien 11 tarjetas, subdivididas en una tarjeta SAI, una tarjeta de procesador/alimentación así como 3 o bien 9 tarjetas de funciones. En la tarjeta impresa matriz del rack portatarjetas están colocados los bornes para la conexión a red de los componentes y de la conexión novaNet. Por lo demás, en esta tarjeta impresa se encuentran el transformador, un fusible, el interruptor de conexión/desconexión, la hembrilla RJ-11 (6/4) de conexión a novaNet así como el bus. Cada slot de tarjeta tiene asignados 16 bornes. En estos bornes se conectan los componentes (contactos libres de potencial, sondas de temperatura, motores, etc.), estando disponibles 24 o bien 60 direcciones de hardware.



### Productos

Tipo	Descripción	Slots de tarjetas	Peso (kg)
EYU108F001	Rack portatarjetas	5	3
EYU109F001	Rack portatarjetas	11	5

### Características técnicas

#### Alimentación eléctrica

Tensión de alimentación	230 V AC, 50/60Hz
Potencia absorbida máxima	40 VA
Intensidad absorbida máx.	3 A
Potencia de pérdidas máx.	aprox. 10 W

#### Montaje

Dimensiones An x Al x Pr (EYU108)	267 x 282 x 180 (mm)
Dimensiones An x Al x Pr (EYU109)	267 x 465 x 180 (mm)
Montaje	Armario de equipos
	Montaje mural

#### Interfaces, comunicación

Red de estaciones novaNet	2x Bornes a/b
	1x Hembrilla RJ-11

#### Condiciones ambientales admisibles

Temperatura de funcionamiento	0...45 °C
Temp. de transporte y almacenamiento	-25...70 °C
Humedad	10...90 % HR
	sin condensación

#### Normas, directivas

Grado de protección	IP 00
Clase de protección	I (EN 60730)
Clase de entorno	IEC 60721 3K3
Conformidad CE según	
Directiva 2006/95/CE	EN 60730
Directiva CEM 2004/108/CE	EN 61000-6-1/ EN 61000-6-2
	EN 61000-6-3/ EN 61000-6-4

#### Información adicional

Instrucciones de montaje	MV 505401
Dibujo acotado	M06658 / M06659

### Accesorios

Tipo	Descripción
0367854001	Panel frontal (EYU108F001)
0367846001	Panel frontal (EYU109F001)