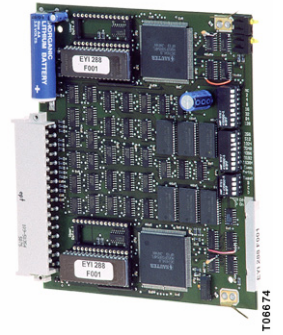


EYI288: novaCom, Tarjeta de memoria de estación de automatización

En esta tarjeta están construidas dos estaciones de automatización EY3600 "virtuales". La zona RAM desde MFA 0...256 está disponible para las direcciones de transferencia. De este modo, quitando las direcciones de servicio, pueden utilizarse 504 direcciones por tarjeta. Todas las MFAs no utilizadas como "direcciones de transferencia" pueden emplearse para funciones de control en lazo cerrado y en lazo abierto. Las funciones de la base de datos HDB y del programa de temporización pueden utilizarse en su integridad.



Productos

Tipo	Descripción	Peso (kg)
EYI288F001	Tarjeta de memoria de estación de automatización	0,2

Características técnicas

Alimentación eléctrica		Normas, directivas	
Tensión de alimentación	Desde rack portatarjetas	Conformidad CE según	
Intensidad absorbida máx.	150 mA	Directiva CEM 2004/108/CE	EN 61000-6-1/ EN 61000-6-2
			EN 61000-6-3/ EN 61000-6-4
Condiciones ambientales admisibles		Información adicional	
Temperatura de funcionamiento	0...45 °C	Instrucciones de montaje	MV 505509
Temp. de transporte y almacenamiento	-25...70 °C	Esquema de conexionado	A06760
Humedad	10...90 % HR		
	sin condensación		