

Accesorios

Modelo ADAPT 1605, Adaptador de Codificación

Dupline[®]
Fieldbus Installationbus



- Adaptador de codificación entre módulos GAP 1605 y módulos Dupline sin clavija de conexión estándar (por ejemplo, módulos G 8910 1101 y G 8911 1010)

Descripción del Producto

Adaptador de codificación entre el GAP 1605 y módulos Dupline sin conector estándar de 6 polos. El modelo ADAPT 1605 tiene 4 terminales de mordaza para módulos que se programan a través de los ter-

minales (por ej. el modelo G 8910 1101) y tiene un conector M12 para módulos como el G 8911 1010. El modelo ADAPT 1605 tiene un conector estándar de 6 polos para conexión del GAP 1605.

Código de Pedido **ADAPT 1605**

Modelo n° _____

Selección del Modelo

Código de pedido

ADAPT 1605

Especificaciones del Producto

Entrada	Desde la base modular 6/6 del GAP 1605
Conexiones de salida	4 terminales de mordazas Conector M12

Especificaciones Generales

Entorno	
Grado protección	IP 20
Grado de contaminación	3 (IEC 60664)
Temperatura de trabajo	0° a +50°C (+32° a +122°F)
Temperatura almacenamiento	-20° a +60°C (-4° a +140°F)
Humedad (sin condensación)	20 a 80% H.R.
Resistencia mecánica	
Choque	15 G (11 ms)
Vibración	2 G (6 a 55 Hz)
Material	ABS, gris
Peso	100 g