

Hoja de características del producto

Especificaciones



Lexium 32 - ATV módulo PROFIBUS DP V1

VW3A3607

Principal

Gama De Producto	Altivar
Tipo De Producto O Componente	Módulo de comunicación
Accesorio / Categoría De Parte Separada	Accesorios de comunicación

Complementario

Compatibilidad Del Producto	Lexium drives
Compatibilidad De Gama	Altivar 32 Proceso Altivar ATV600 except Sercos drives Altivar Easy 610 Lexium 32 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV320 Alvais RF
Protocolo Del Puerto De Comunicación	Profibus DP V1
Consecutivo, Seguido, Continuo, Adosado	1 conector hembra SUB-D 9
Velocidad De Transmisión	9,6 kbps...12 Mbps
Direccionamiento	1...126 configurable por terminal/SoMove software Configuración ajustes
Servicio De Comunicación	4 telegramas configurables Mapeado datos del proceso desde el maestro Parameters management compliant with PROFIdrive V4,1 Several DP V1 messaging modes Unidad de perfil nativo ATV32 acorde a IEC 61800-7-201 (CiA 402)
Tipo De Pantalla	1 LED para RUN 1 LED para fallo de bus (BF)
Diagnostic Function	Datos de diagnóstico con estado VSD Host drive handled from two masters (MS0 y MS1) Solicitudes estándar de identificación y mantenimiento
Perfil Del Autobús	PROFIdrive CiA 403

Entorno

Normas	IEC 61800-7-201 (CiA 402)
--------	---------------------------

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,700 cm

Paquete 1 Ancho	6,100 cm
Paquete 1 Longitud	9,000 cm
Paquete 1 Peso	61,000 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	S03
Número De Unidades En El Paquete 2	100
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	6,643 kg

Información Logística

País De Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
---------------------	-----------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De RoHS Sí

Sin Pvc

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva RoHS Ue Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)

Normativa De RoHS China [Declaración RoHS China](#)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas