Hoja de datos del producto A9XMWRD Características

PowerTag Link Display, pantalla en color, carril DIN



Principal	
Gama	Acti9
Tipo de producto o componente	Pantalla
Función	Aplicación de diálogo hombre-máquina
Compatibilidad con sensores de corriente	Acti 9 Acti9 PowerTag Link B módulo de comunicación inteligente
Tipo de pantalla	LCD

Complementario

Complementario	
Color de pantalla	Color
Resolución de la pantalla	320 x 240 pixels QVGA
Tamaño de pantalla	2 pulgadas
Información mostrada	Corriente Tensión Potencia activa Factor de potencia Consumo de energia Alarms
Tipo de control	4 Pulsador
[Us] tensión de alimentación asignada	110 277 V AC 24 V corriente continua
Consumo de potencia en W	2,7 W
Tipo de conector	Bloco terminal
Equipo suministrado	Fuente de alimentación
Tipo de montaje	Carril Montaje enrasado
Soporte de montaje	Carril DIN Marco
Ancho	72 mm
Altura	95 mm
Profundidad incustrada	49,5 mm
Profundidad saliente	18,5 mm
Peso del producto	137 g

Entorno

Grado de protección IP	IP41 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: en la cara frontal)	
Humedad relativa	595 % en 45 °C	
Altitud de operación	02000 m	
Temperatura ambiente de operación	-2560 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C	
Normas	EN 61326 EN 300-328 EN 301-489-1 EN 301-489-17	
Certificaciones de producto	CE	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,000 cm
Paquete 1 Ancho	8,000 cm
Paquete 1 Longitud	11,000 cm
Paquete 1 Peso	224,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	27
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	6,445 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	216
Paquete 3 Altura	75,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	60,000 cm
Paquete 3 Peso	59,560 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₽Sí	