

Ficha técnica del producto

Especificaciones



CoProcessor M580 Safety

BMEP58CPROS3

Principal

gama de producto	Modicon M580
tipo de producto o componente	Módulo do processador

Opcionales

consumo de corriente	295 mA 24 V CC
confiabilidad MTBF	946000 H
marcado	CE

Ambiente

resistencia a las vibraciones	3 gn
resistencia a los choques	25 gn
temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C
temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m 2000...5000 m con
humedad relativa	5...95 % 55 °C sin condensación
grado de protección IP	IP20
directivas	2014/30/EU - compatibilidad electromagnética 2006/42/CE - maquinaria 2014/34/EU - ATEX directive
certificaciones de producto	CE UL CSA RCM EAC Merchant Navy ((*)) Zona ATEX 2/22 IECEx zona 2/22 TÜV
normas	IEC 61131-2 IEC 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 EN/IEC 61000-6-5, interfaz tipo 1 y tipo 2 EN/IEC 61850-3, ubicación G IEC 60079-0

Precio no incluye IVA.
 Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.
 Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

características ambientales	Lugares peligrosos class I division 2 ((*)) Gas resistant class Gx ISA S71.04 Gas resistant class 3C4 IEC 60721-3-3 Dust resistant class 3S4 IEC 60721-3-3 Sand resistant class 3S4 IEC 60721-3-3 Salt resistant level 2 IEC 68252 Mold growth resistant class 3B2 IEC 60721-3-3 Fungal spore resistant class 3B2 IEC 60721-3-3
tratamiento de protección	Conformal coating
nivel de seguridad	SIL 3 PL = e
alimentación	Fonte de alimentação interna via rack
LED de estado	1 LED (verde) processador em execução (RUN) 1 LED (rojo) falha do processador ou do sistema (ERR) 1 LED (verde) descarga en curso (DL) 1 LED (verde) procesador en modo de seguridad (SRUN) 1 LED (verde) procesador en modo de mantenimiento (SMOD)
peso del producto	0.849 kg

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	8.700 cm
Paquete 1 Ancho	17.900 cm
Paquete 1 Longitud	25.200 cm
Peso del empaque (Lbs)	843.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	30.000 cm
Paquete 2 Longitud	40.000 cm
Paquete 2 Peso	5.452 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
----------------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono 242

Perfil Ambiental del Producto (PEP) [Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje Sí

[Directiva RoHS de la UE](#) Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE)

Número SCIP 4eb70ab0-978b-4773-a441-0cc20d6144a1

Regulación REACH [Declaración de REACH](#)

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare No

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad [Información de fin de vida útil](#)

Devolución NA

Image of product / Alternate images

Alternative





