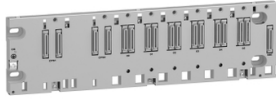


Ficha técnica del producto

Especificaciones

6 SLOTS ETH BACKPLANE DUAL PS



BMEXBP0602

Principal

gama de producto	Modicon X80 (**)
tipo de accesorio/componente	Bastidor

Opcionales

Número de ranuras	6 bus X + Ethernet
Compatibilidad del producto	Módulo de aplicação específica Cuerpo Módulo E/S BMH Fuente de alimentación BMXCPS
consumo de energía en W	191 mW 3.3 V DC 3.6 W 24 V DC
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 conector (XBE) módulo de expansão
modo de fijación	Por 4 tornillos 4.32...6.35 mm panel Por 4 parafusos M6 placa Por clips carril DIN simétrico de 35 mm
consumo de corriente	152 mA 24 V CC 58 mA 3.3 V CC
confiabilidad MTBF	1353797 H
peso del producto	1.02 kg

Ambiente

grado de protección IP	IP20
temperatura ambiente de funcionamiento	0...60 °C
Humedad relativa	5...95 % sin condensación
directivas	2014/35/EU - directiva de baja tensión 2014/30/EU - compatibilidad electromagnética

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	6.700 cm
Paquete 1 Ancho	15.200 cm
Paquete 1 Longitud	45.600 cm
Peso del empaque (Lbs)	1.007 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04

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.

Número de unidades en el paquete 2	9
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	40.000 cm
Paquete 2 Longitud	60.000 cm
Paquete 2 Peso	10.010 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 193

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

Use Better



Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje Sí

Embalaje sin plástico No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE)

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

