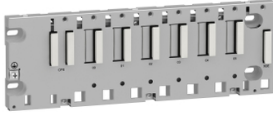


Ficha técnica del producto

Especificaciones

rack M340 - 6 slots – montagem em painel, placa ou calha DIN



BMXXBP0600

Principal

gama de producto	Modicon X80 (**)
tipo de producto o componente	Backplane

Opcionales

Número de ranuras	6 bus X
Compatibilidad del producto	Processador BMXP34 Fonte de alimentação BMXCPS Módulo E/S Módulo de aplicação específica
consumo de potencia en W	1.68 W
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 conector (XBE) módulo de expansão
modo de fijación	By 4 M4/M5/M6 screws panel By 4 M4/M5/M6 screws placa de montaje Por clips carril DIN simétrico de 35 mm
altura	103.7 mm
anchura	307.6 mm
profundidad	19 mm
peso del producto	0.79 kg

Ambiente

grado de protección IP	IP20
temperatura ambiente de funcionamiento	0...60 °C
Humedad relativa	10...95 % sin condensación
directivas	2014/35/EU - directiva de baja tensión 2014/30/EU - compatibilidad electromagnética
certificaciones de producto	CE UL CSA RCM EAC UKCA Merchant Navy (**)
normas	EN/IEC 61131-2 EN/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

Unidades embalaje

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.

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	6.700 cm
Paquete 1 Ancho	15.300 cm
Paquete 1 Longitud	39.500 cm
Peso del empaque (Lbs)	835.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
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	8.385 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	36
Paquete 3 Altura	75.000 cm
Paquete 3 Ancho	60.000 cm
Paquete 3 Longitud	80.000 cm
Paquete 3 Peso	45.540 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 81

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)

Número SCIP 0fe2b4b3-2778-461e-8de4-314ab0aff4c4

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

