

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad de montaje universal, XV4/
XV6/XVB7, placa de fijación de
plástico con poste, gris

XVZ02

Principal

Tipo de Producto o Componente	Accesorio
tipo de accesorio/componente	Plastic fixing plate with pole
Compatibilidad del producto	XVB7..... XV6..... XV4.....
Material	Plástico
Provided accessory	Gasket (**)
peso del producto	0.081 kg

Complementario

altura	110 mm
Entrada de Cable	Entrada inferior
Color	Gris oscuro

Entorno

grado de protección IP	IP66
Environmental Type ratings	Type 4/4X/12/13 indoor use only

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	13.500 cm
Paquete 1 Ancho	7.500 cm
Paquete 1 Longitud	7.500 cm
Peso del empaque (Lbs)	65.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	30
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	30.000 cm
Paquete 2 Longitud	40.000 cm
Paquete 2 Peso	2.463 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	240

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Paquete 3 Altura	75.000 cm
Paquete 3 Ancho	60.000 cm
Paquete 3 Longitud	80.000 cm
Paquete 3 Peso	29.496 kg

Garantía contractual

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

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de 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 del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

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

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono	0.9 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	0.8 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0.1 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Reglamento REACH	Sin sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral

Use Longer

Extensión de por vida

Repare	No
--------	----

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Potencial de reciclado, en %	87
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
Recuperación	NA

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Características

Harmony XVZ02



- 

Sostenibilidad: mejor brillo con menor consumo de energía gracias a LED de bajo consumo
- 

Selección fácil con reducción de SKUs y una cobertura funcional más amplia
- 

Diseño clásico con un toque moderno para mejorar la estética de la máquina
- 

Selección fácil con reducción de SKUs y una cobertura funcional más amplia
- 

Diseño modular para adaptabilidad, facilidad de mantenimiento y bajo inventario
- 

Amplia gama de tipos de conexión base, incluyendo adaptador USB y IO-link

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Beneficios técnicos

Harmony XVB7

Alto nivel de brillo con una iluminación de hasta 3000 cd/m². 5 veces más brillante que la gama anterior

Clasificaciones de protección de hasta IP66 y tipo 4X

Conformidad con las normas IEC, CUL y CCC, así como con el marcado CE

LED de bajo consumo energético con una vida útil de hasta 50,000 horas

Facilidad de instalación con conexión M12 y terminal de empuje para cable

Alta resistencia a choques y vibraciones de hasta 6g

Image of product / Alternate images

Alternative





