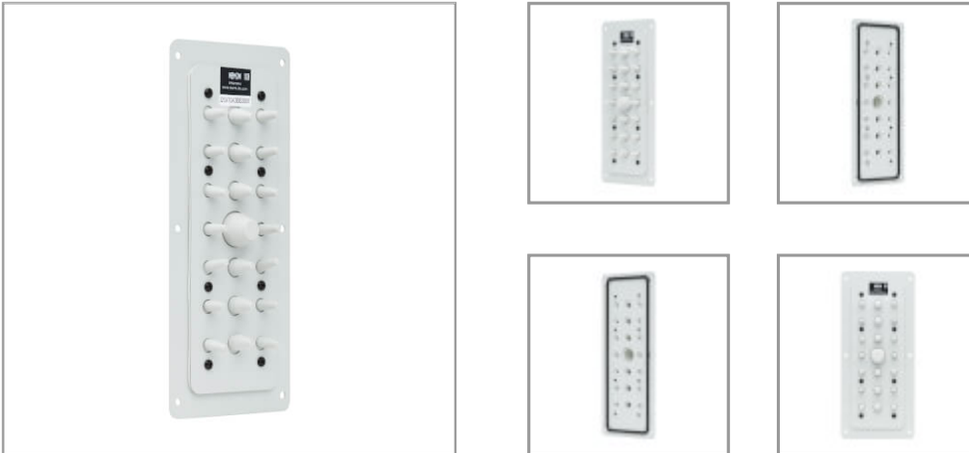


Placa para pasacables SmartRack para Gabinetes Especificación NEMA, Membrana para 21 Puertos

NÚMERO DE MODELO: **SRGP3RM**



La placa de entrada para cable cubre recortes para cable de entrada y salida en gabinetes industriales SmartRack NEMA 3R y NEMA 4.

Características

Placa de Entrada de Cables con Junta para Gabinetes Industriales con Clasificación NEMA

Esta placa pasacables con refuerzo metálico cubre los orificios de entrada y salida de cables de los gabinetes industriales SmartRack® NEMA 3R y NEMA 4, incluyendo las series SRN y SRIN. El SRGP3RM está dimensionado para corresponder a los recortes para cables de los gabinetes, haciéndolo rápido y fácil de instalar. Veintiún puertos aceptan una amplia gama de tamaños de cable, incluyendo 14 de 3 mm a 7 mm, seis de 4 mm a 12 mm y uno de 16 mm a 27 mm. Las juntas de membrana alrededor de los cables no terminados mantienen la especificación NEMA 3R o NEMA 4 del gabinete. Los puertos sin uso también están protegidos contra el polvo y la humedad.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332262905
Tipo de Accesorio	Gland Plate
Clase de Accesorios	Accesorios para Rack
FÍSICAS	
Número Total de Puertos	21
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.87 x 8.37 x 15.75
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	7.30 x 21.27 x 40.00

Destacado

- Robusta placa pasacables con junta y refuerzo metálico para una larga vida útil
- Ideal para instalaciones de cable de alta densidad y uso en interiores o exteriores
- Cuenta con 21 puertos en diversos tamaños de cable que van de 3 mm a 27 mm
- Las juntas de membrana mantienen la especificación NEMA del gabinete industrial SmartRack
- Los puertos sin uso están protegidos contra el polvo y la humedad

Requisitos del Sistema

Gabinetes Industriales SmartRack NEMA 3R y NEMA 4

El Paquete Incluye

- Placa de Entrada para Cable SRGP3RM
- (6) Tornillos M5
- Manual del Propietario

Peso de Envío (lb)	2.43
Peso de Envío (kg)	1.11
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.260 x 13.386 x 5.906
Peso de la Unidad (lb)	2.00
Peso de la Unidad (kg)	0.91
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Outdoor Use	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	ALCANCE; RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años