



rspro.com

EFICIENCIA ENERGÉTICA GUÍA DE LA GAMA



ÍNDICE

EFICIENCIA ENERGÉTICA: ENTORNOS DE TRABAJO 3

LÍNEAS DE PRODUCCIÓN 4

GAMA DISPONIBLE 4

PRODUCTOS RELACIONADOS 5

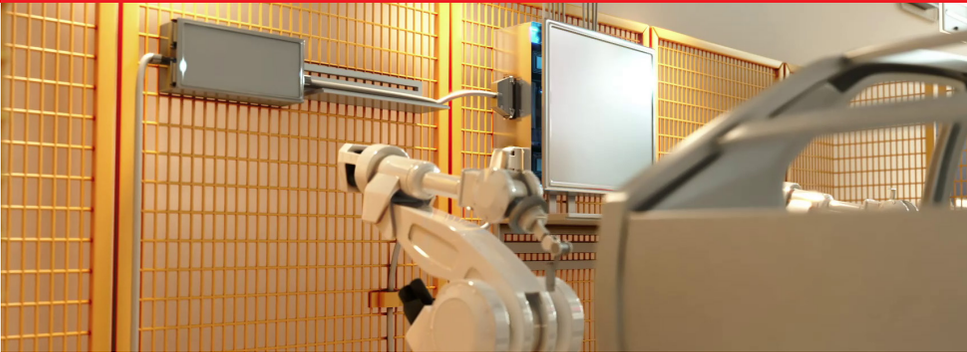
EDIFICIOS 6

GAMA DISPONIBLE 6

PRODUCTOS RELACIONADOS 7



LÍNEAS DE PRODUCCIÓN



EDIFICIOS



Motores AC



Amperímetros



Ventiladores axiales



Rodamientos



Fuentes de alimentación de montaje en carril DIN



Medidores de energía



Ventiladores con filtro



Grasas, aceites y lubricantes



Sensores de temperatura por infrarrojos



Bombillas LED



Iluminación para almacenes



Arrancadores de motores



Medidores de panel multifunción



Sensores fotoeléctricos



Sensores de proximidad



Baterías recargables



Fuentes de alimentación conmutadas



Controladores de temperatura



Etiquetas termosensibles



Cámaras termográficas



Termopares



Fuentes de alimentación ininterrumpida



Voltímetros



Empalmes y terminales de cable



Focos de obra



Productos relacionados



Adaptadores AC/DC



Medidores de calidad del aire



Estructuras para paneles solares



Convertidores DC/DC



Lámparas de escritorio



Medidores de energía



Extractores de humos



Cables unipolares de conexión



Iluminación de paneles LED



Luxómetros



Inversores de potencia



Baterías recargables



Controladores de carga solar



Conectores para instalaciones solares



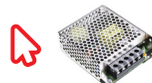
Paneles solares



Medidores de energía solar



Fuentes de alimentación conmutadas



Cámaras termográficas



Fuentes de alimentación ininterrumpida



Empalmes y terminales de cable



Productos relacionados

PRENSAESTOPAS Y RACORES 	BRIDAS 	CRIMPADORAS Y HERRAMIENTAS PARA CABLES Y CONECTORES 	CABLES ELÉCTRICOS E INDUSTRIALES 	COMPROBACIÓN ELÉCTRICA
MULTÍMETROS DIGITALES 	EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL Y ROPA DE TRABAJO 	EQUIPOS DE COMPROBACIÓN SOLAR 	AISLAMIENTO TÉRMICO 	JUEGOS DE HERRAMIENTAS



Los productos RS PRO son auditados de acuerdo con exigentes estándares internacionales, inspeccionados para verificar su durabilidad y consistencia y testados por los mejores ingenieros.

Solo después de superar este proceso, los productos reciben nuestro sello de aprobación, señal de que cuentan con una calidad en la que puede confiar. Nuestra confianza en el proceso se refleja en la larga garantía de nuestros productos, prueba de que funcionarán con la calidad esperada durante mucho tiempo.

