

# Hoja de características del producto

## Características

# NSYCRN33150

Puerta ciega Spacial CRN sin placa de montaje AI  
300 x An 300 x L 150 IP66 IK10



### Principal

Gama	Spacial
Nombre del producto	Spacial CRN
Aplicación del dispositivo	Multiuso
Tipo de producto o componente	Armario compacto
Altura nominal del armario	300 mm
Anchura nominal del armario	300 mm
Profundidad nominal del armario	150 mm
Tipo de accesorio de instalación	Montaje mural
Composición del dispositivo	Cierre 1 Puerta 1 Cuerpo 1 Placa pasacables 1
Tipo de puerta	Ciego
Descripción de la placa de montaje	Sin placa de montaje

### Complementario

Particularidad de variante	Lados conformados a partir de una única sección doblada Soldadura posterior con perfil doble formando un área sellada y protegida
Número de puertas	1 cara frontal
Apertura de puerta	Reversible 120 °
Tipo de cierre	Cierre de doble barra de 3 mm
Tipo de placa pasacables	Normas
Accesibilidad para funcionamiento	Parte frontal
Piezas extraíbles	Puerta mediante bisagras Placa pasacables mediante tornillos
Material	Acero para cuerpo
Acabado de superficie	Polvo de epoxy-poliéster
Color	Gris RAL 7035
Normas	IEC 62208

Certificaciones de producto	CUL UL
Peso del producto	4,25 kg

## Entorno

Grado de protección IP	IP66 acorde a IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 de acuerdo con IEC 62262

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0810 - Declaración de conformidad de Schneider Electric <a href="#">Declaración de conformidad de Schneider Electric</a>
REACH	La referencia no contiene SVHC <a href="#">La referencia no contiene SVHC</a>
Perfil ambiental del producto	Disponible <a href="#">Perfil medioambiental</a>
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	No necesita operaciones específicas para reciclaje

## Información Logística

País de Origen	España
----------------	--------

## Garantía contractual

Warranty period	18 months 18 months
-----------------	---------------------