

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Double plain steel door, Spacial CRN, without mounting plate, 1000x1200x300mm, IP55, IK10, RAL7035

NSYCRN1012300D

Principal

gama	PanelSeT
nombre del producto	PanelSeT CRN
Application	Multiuso
Category	Armario compacto
altura nominal del armario	1000 mm
anchura nominal del armario	1200 mm
profundidad nominal del armario	300 mm
tipo de accesorio de instalación	Montaje mural
composición de equipos	1 cuerpo 1 cierre 2 placa pasacables parte inferior 2 puerta
tipo de puerta	Ciego
descripción de la placa de montaje	Sin placa de montaje

Opcionales

body type	Cuerpo de una sola pieza
número de puertas	Cara frontal 2
apertura de puerta	Reversible 120 °
tipo de cierre	Cierre de 3 puntos, doble barra de 5 mm
tipo de placa pasacables	Estándar
accesibilidad para funcionamiento	Frontal
piezas extraíbles	Puerta mediante bisagras Placa pasacables por tornillos
Material	Cuerpo acero
acabado de superficie	polvo de epoxy-poliéster
color	gris RAL 7035
normas	IEC 62208 UL CUL
certificaciones de producto	UL cUL
peso del producto	61.5 kg

Ambiente

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.

grado de protección IP	IP55 IEC 60529
------------------------	----------------

grado de protección IK	IK10 IEC 62262
------------------------	----------------

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

Número de unidades en empaque	1
-------------------------------	---

Paquete 1 Altura	113.000 cm
------------------	------------

Paquete 1 Ancho	124.500 cm
-----------------	------------

Paquete 1 Longitud	39.000 cm
--------------------	-----------

Peso del empaque (Lbs)	57.900 kg
------------------------	-----------

Garantía contractual

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

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	545 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	283 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	115 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	11 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]	136 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	No
Número SCIP	Ba0ee14c-eebb-47d8-a070-ade906247bb0
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Reglamento REACH	Sin sustancias extremadamente preocupantes por encima del umbral
Sin PVC	Sí
Libre de silicona	Sí

Use Longer

Extensión de vida útil

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

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	98
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip
Easy to maintain

ECO Built to last

Image of product in real life situation

