

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## FRENTE PANELBOARD NQ/NF TIPO 1 DE 74 IN, SOBREPONER

NC74S

### Principal

Product	Placa de montaje en superficie para prismas
Color	Gris
tipo de cubierta	Surface cover

### Opcionales

Material	Acero
altura	1882.65 mm
anchura	511.05 mm
tightening torque ((*))	Tapa 10...12 lb.in

### Ambiente

Enclosure Rating	NEMA 1
certificaciones de producto	cULus

### Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	5.080 cm
Paquete 1 Ancho	55.880 cm
Paquete 1 Longitud	200.660 cm
Peso del empaque (Lbs)	23.133 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	101.600 cm
Paquete 2 Ancho	106.680 cm
Paquete 2 Longitud	243.840 cm
Paquete 2 Peso	92.533 kg

### Garantía contractual

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

Precio no incluye IVA.<br />Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.<br />Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

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	225 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	184 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	11 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0.1 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]	30 kg CO2 eq.

### **Use Better**

#### **Materiales y embalaje**

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	No
<a href="#">Directiva RoHS de la UE</a>	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE)
Regulación REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>

### **Use Longer**

#### **Extensión de vida útil**

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

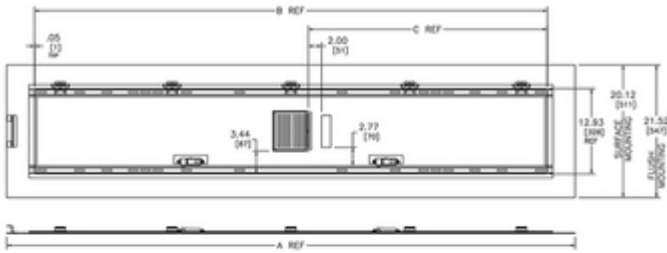
### **Use Again**

#### **Reempaquetar y refabricar**

Potencial de reciclado, en %	97
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

## Technical Illustration

## Dimensions



CATALOG NUMBER	A		B		C	
	IN	MM	IN	MM	IN	MM
NC1HS	26.12	663	17.70	438	8.18	194
NC2HS	30.12	764	23.70	602	9.18	233
NC3HS	36.12	914	29.70	754	10.18	259
NC4HS	44.12	1121	35.70	907	10.18	259
NC5HS	50.12	1271	41.70	1059	10.18	259
NC6HS	58.12	1475	47.70	1212	10.18	259
NC8HS	69.12	1739	57.70	1454	10.18	259
NC8HS	68.12	1730	56.70	1438	10.18	259
NC14S	74.12	1883	65.70	1669	10.18	259
NC8HS	80.12	2033	71.70	1821	10.18	259
NC2SP	27.52	699	17.70	438	8.18	194
NC3SP	33.52	851	23.70	602	9.18	233
NC2SP	29.52	754	23.70	602	10.18	259
NC4SP	46.52	1156	35.70	907	10.18	259
NC5SP	51.52	1309	41.70	1059	10.18	259
NC6SP	57.52	1461	47.70	1212	10.18	259
NC8SP	63.52	1613	53.70	1364	10.18	259
NC4SP	69.52	1766	59.70	1516	10.18	259
NC14P	75.52	1918	65.70	1669	10.18	259
NC8SP	81.52	2071	71.70	1821	10.18	259
NC8HS	88.12	2187	73.70	1874	10.18	259
NC8SP	87.52	2211	73.70	1874	10.18	259
NC2HS	35.12	882	26.70	678	10.68	271
NC3SP	38.52	978	29.70	758	10.68	271
NC4HS	41.12	1044	32.70	831	10.68	271
NC4SP	42.52	1080	32.70	831	10.68	271
NC6HS	49.12	1240	39.70	1008	10.68	271

IN [mm]

ALL DIMENSIONS ARE APPROXIMATE. ALSO REFER TO CAD, TECHNICAL DRAWINGS, AND DOCUMENTATION.