

1. Descripción del Producto

Los accesorios NX9100 y NX9102 están diseñados para proporcionar protección superior a los bastidores de la Serie Nexto.

El NX9100 es un par de cierres laterales para el bastidor. Este producto está diseñado para proteger los extremos del mismo. Este accesorio está indicado para la compra suelta.

El NX9102 es una tapa del conector para las posiciones no utilizadas de los bastidores de la serie Nexto. Esta cubierta está diseñada especialmente para fornecer una alta protección a los conectores no utilizados del bastidor. Se recomienda muchísimo que todos los espacios no utilizados queden protegidos con el producto NX9102.



Sus principales características son:

- Añadir una protección extra a los bastidores de la Serie Nexto
- Proporcionar un excelente acabado al sistema
- Protección contra el polvo en suspensión en el medio ambiente
- Protección de los conectores del bastidor
- Protección contra el contacto humano a las partes del sistema

2. Datos para Compra

2.1. Ítems Integrantes (NX9100)

El embalaje del producto contiene el siguiente ítem:

- Par de cierres laterales para el bastidor

2.2. Ítems Integrantes (NX9102)

El embalaje del producto contiene el siguiente ítem:

- Una tapa de conector de bastidor

2.3. Código del Producto

El siguiente código deberá ser utilizado para compra del producto:

Código	Descripción
NX9100	Cierres Laterales para el Bastidor
NX9102	Tapa de Conector de Bastidor

Tabla 1: Código del Producto

3. Características del Producto

3.1. Características Generales

	NX9100
Temperatura de operación	0 a 60 °C
Temperatura de almacenaje	-25 a 75 °C
Humedad relativa de operación y almacenaje	5 % a 96 %, sin condensación
Estándares	<p>CE – 2011/65/EU (RoHS), 2014/35/EU (LVD) and 2014/30/EU (EMC) UL Listed - UL61010-1 (file E473496) EAC - CU TR 004/2011 (LVD) and CU TR 020/2011 (EMC)</p> 
Dimensiones de cada parte (A x A x P)	12,00 x 110,00 x 11,00 mm
Dimensiones del embalaje (A x A x P)	40,00 x 112,00 x 13,00 mm
Peso	15 g
Peso con embalaje	18 g

Tabla 2: Características Generales NX9100

	NX9102
Ocupación del bastidor	1 posición
Temperatura de operación	0 a 60 °C
Temperatura de almacenaje	-25 a 75 °C
Humedad relativa de operación y almacenaje	5 % a 96 %, sin condensación
Estándares	<p>CE – 2011/65/EU (RoHS), 2014/35/EU (LVD) and 2014/30/EU (EMC) UL Listed - UL61010-1 (file E473496) EAC - CU TR 004/2011 (LVD) and CU TR 020/2011 (EMC)</p> 
Dimensiones de cada parte (A x A x P)	17,90 x 60,80 x 16,00 mm
Dimensiones del embalaje (A x A x P)	102,00 x 140,00 x 17,00 mm
Peso	7 g
Peso con embalaje	9 g

Tabla 3: Características Generales NX9102

4. Instalación

4.1. Montaje Mecánico

El montaje mecánico de los accesorios NX9100 y NX9102 se describe en el Manual del Usuario Serie Nexto – MU214600.

5. Mantenimiento

Altus recomienda que en lo mínimo, a cada 6 meses, se verifique cada conexión de módulo y que se remueva el polvo o cualquier tipo de suciedad ubicada en la protección del módulo.

6. Manuales

Para la correcta utilización de los accesorios para bastidores de la Serie Nexto, el Manual del Usuario Serie Nexto – MU214600 se debe consultar.

Considere que esta tabla es sólo una guía de algunos documentos relevantes que pueden ser útiles durante el uso y mantenimiento. La tabla completa y actualizada que contiene todos los documentos de la Serie Nexto se puede encontrar en el Manual del Usuario Serie Nexto – MU214600.

Código	Descripción	Idioma
CE114000	Nexto Series – Technical Characteristics	Inglés
CT114000	Série Nexto – Características Técnicas	Portugués
CS114000	Serie Nexto – Características Técnicas	Español
MU214600	Nexto Series User Manual	Inglés
MU214000	Manual de Utilização Série Nexto	Portugués

Tabla 4: Documentos Relacionados