

Garant GRIDLINE

Módulo ESD para energía y medios, Tipo de módulo: STOP**Datos de pedido**

Número de pedido	972220 STOP
GTIN	4062406167820
Clase de artículo	9GW

Descripción**Aplicación:**

A continuación se describen las versiones de nuestras tomas de corriente con el tipo de enchufe correspondiente. La utilización en otros países se puede determinar por el tipo de enchufe.

Alemania / DE: Tipo F

Suiza / CH: Tipo J

Italia / IT: Tipo L

Francia / FR: Tipo E

República Checa / CZ: Tipo E

Inglaterra / GB: Tipo G

Dinamarca / DK: Tipo K

EE. UU. / US: Tipo B

Idóneo para:

N.º 972200 – 972203.

Lacado:

Gris claro similar a RAL 7035 **con recubrimiento de polvo ESD.**

Nota:

- **En el equipamiento individualizado con módulos debe observarse que no se sobrepase la cantidad máxima de unidades de división de la regleta para equipos multimedia.**
- **Los artículos n.º 972220 tam. US110V/1 y US110V/2 solo se pueden montar junto con los siguientes módulos: _ON/OFF1, _COVER, _AIR/S, _NET, _USB, _USB/5V, _LINK.**

- **Todos los elementos de plástico (p. ej., capuchones de cubierta) no son conductores ESD.**
- **Únicamente electricistas profesionales deben realizar las primeras conexiones, así como la conexión de piezas de clavijas y casquillos a las líneas.**

propiedad electrostática: EGB/ESD

División: 2E

Tensión nominal: 400 V

Tensión nominal: 400 V / CA V

Corriente nominal: 16 A

Potencia de ruptura: 4 kW

Descripción: Interruptor de parada de emergencia sin bloqueo por llave

Descripción técnica

Potencia de ruptura	4 kW
División	2E
Corriente nominal	16 A
Tensión nominal	400 V
Descripción	Interruptor de parada de emergencia sin bloqueo por llave
Tensión nominal	400 V / CA V
Tipo de enchufe entrada	Sistema de enchufe GST
Grosor material	1,5 mm
propiedad electrostática	EGB/ESD
Tipo de producto	Módulo de alimentación