

**Moduł mediów ESD, rodz. mod.: GB250V/2****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|-----------------|
| Numer katalogowy | 972220 GB250V/2 |
| GTIN | 4062406167752 |
| Klasa artykułu | 9GW |

Opis**Wykonanie:**

Wszystkie moduły zaprojektowano jako gniazda wtykowe z zestykiem ochronnym (Schuko) i odpowiadają klasie ochronności I.

Zastosowanie:

Poniżej opisano wersje naszych gniazd z odpowiednimi typami wtyków. Zastosowanie w innych krajach określa typ wtyku.

Niemcy / DE: Typ F

Szwajcaria / CH: Typ J

Włochy / IT: Typ L

Francja / FR: Typ E

Czechy / CZ: Typ E

Wielka Brytania / GB: Typ G

Dania / DK: Typ K

USA / US: Typ B

Pasuje do :

nr 972200–972203.

Powłoka lakiernicza:

Szary jasny, podobny do RAL 7035, **lakier proszkowy ESD.**

wskazówka:

- **W przypadku indywidualnego wyposażania modułów pamiętać, aby nie przekroczyć maksymalnej liczby jednostek podziału szyn mediów.**

- **Art. nr 972220 rozm. US110V/1 oraz US110V/2 wolno montować tylko z następującymi modułami: _ON/OFF1, _COVER, _AIR/S, _NET, _USB, _USB/5V, _LINK.**
- **Wszystkie części z tworzyw sztucznych (np. zaślepki) nie przewodzą ładunków elektrostatycznych ESD.**

Grubość materiału: 1,5 mm

izolacja elektryczna: EGB/ESD

jednostki podziału: 2E

opis: 2 gniazda ze stykiem ochronnym (Schuko) z klapką

typ: G

napięcie znamionowe: 250 V / AC

prąd znamionowy: 13A

Opis techniczny

| | |
|----------------------|--|
| opis | 2 gniazda ze stykiem ochronnym (Schuko) z klapką |
| typ | G |
| jednostki podziału | 2E |
| prąd znamionowy | 13A |
| napięcie znamionowe | 250 V / AC |
| Grubość materiału | 1,5 mm |
| izolacja elektryczna | EGB/ESD |