

**Moduł mediów ESD, rodz. mod.: DE250V/1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972220 DE250V/1
GTIN	4062406167660
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 pamiętań, 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: 1E

opis: Gniazdo ze stykiem ochronnym (Schuko) z klapką

typ: F

napięcie znamionowe: 250 V / AC

prąd znamionowy: 16 A

Opis techniczny

typ	F
napięcie znamionowe	250 V / AC
jednostki podziału	1E
opis	Gniazdo ze stykiem ochronnym (Schuko) z klapką
prąd znamionowy	16 A
Grubość materiału	1,5 mm
izolacja elektryczna	EGB/ESD