

**Moduł mediów ESD, rodz. mod.: STOP****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972220 STOP
GTIN	4062406167820
Klasa artykułu	9GW

Opis**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: Wyłącznik awaryjny, bez blokowania kluczykiem

Możliwość przełączania: 4KW

Napięcie znamionowe: 400 V / AC

Prąd znamionowy: 16 A

Opis techniczny

Możliwość przełączania	4KW
jednostki podziału	2E
Prąd znamionowy	16 A
opis	Wyłącznik awaryjny, bez blokowania kluczykiem
Napięcie znamionowe	400 V / AC
Grubość materiału	1,5 mm
izolacja elektryczna	EGB/ESD