

Opaska uziemiająca



nr art.	nr id.	typ	liczba przewodów	do przewodów	do rur	szt./opak.
05100964	051248	PEBS 130	2	2,5-10 mm ²	1/8-3/8 cala	1
05100965	051249	PEBS 200	2	2,5-10 mm ²	1/8 do 1 1/2 cala	1
05101112	051476	PEBS 200	2	2,5-10 mm ²	1/8 do 1 1/2 cala	20
05100966	051250	PEBS 420	2	2,5-10 mm ²	1/8 do 4 cali	1
05103925	054419	PEBS 605	1	2,5-16 mm ²	1/8 do 6 cali	1

- Przeznaczenie: do uziemiania konstrukcji, elementów przewodzących oraz rur stalowych ocynkowanych i miedzianych
- Montaż: wewnątrz pomieszczeń o niskiej wilgotności
- Materiał opaski stal V2A
- Część zaciskowa wykonana z taśmy stalowej
- Część nośna: ocynkowana, chromianowana

Opaska uziemiająca ze stali nierdzewnej



nr art.	nr id.	typ	liczba przewodów	do przewodów	do rur	szt./opak.
05103983	054442	PEBSE 136	2	2,5-10 mm ²	1/8 do 3/8 cala	1
05103984	054443	PEBSE 209	2	2,5-10 mm ²	1/8 do 1 1/2 cala	1
05103985	054444	PEBSE 428	2	2,5-10 mm ²	1/8 do 4 cali	1
05103986	054445	PEBSE 605	1	2,5-16 mm ²	1/8 do 6 cali	1

- Przeznaczenie: do uziemiania konstrukcji, elementów przewodzących oraz rur stalowych ocynkowanych i miedzianych
- Materiał opaski: stal wysokostopowa, kwasoodporna V2A
- Montaż: zasadniczo na zewnątrz pomieszczeń, bez stosowania zabezpieczeń oraz w pomieszczeniach wilgotnych i mokrych, do użytku w otoczeniu powodującym silną korozję, np. gospodarstwa rolnicze z żywym inwentarzem, oczyszczalnie ścieków itp.

Szyna wyrównująca potencjał



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05100226	050423	PPAS	1

- Przeznaczenie: szyna do wyrównywania potencjałów zgodnie z normą DIN VDE 0100-410 /-540 oraz jako ochrona przed piorunami zgodnie z normą DIN VDE 0185-305
- Dopuszczalny udar prądowy 100 kA (10/350)
- Materiał podstawy i pokrywy: polistyren
- Materiał listwy zaciskowej: mosiądz niklowany
- Materiał śruby i nakładki: stal, ocynkowana galwanicznie
- Długość: 188 mm
- Szerokość: 44,5 mm
- Wysokość: 52 mm
- Wykonanie: z pokrywą
- Przyłącza:
 - 7 × przewody jedno- lub wielodrutowe do 25 mm² lub przewody linkowe do 16 mm²
 - 1 × przewód okrągły Rd 8-10,
 - 1 × taśma płaska FL30 lub przewód okrągły Rd 8-10
- Liczba przyłączy przewodu okrągłego 8-10 mm: 1
- Liczba przyłączy przewodu płaskiego do 30 mm: 1
- Liczba przyłączy przewodu sztywnego do 25 mm²: 7
- Kolor: szary

Zacisk uziemiający do łazienek



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05100967	051251	PBAK 16	1

- Przeznaczenie: do uziemiania metalowych elementów wanien i umywalk
- Materiał śruby i podkładki: żelazo, ocynkowane
- Materiał zacisku: mosiądz
- Gwint śruby M6
- Średnica przyłącza przewodu: 1,5-6 mm²
- Liczba przyłączy przewodów: 1

