



NOWOŚĆ

Gniazda zabudowane serii DESIGN

PCE

Connection
to the future

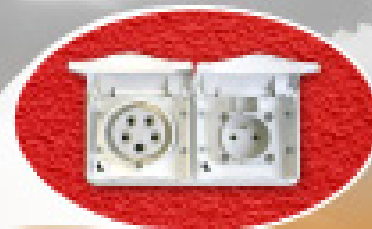
ZASTOSOWANIE:



- kuchnia
- sklepy
- garaże



DO ZASILANIA:



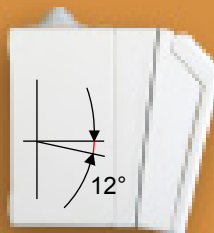
- maszyn budowlanych
- techniki ogrodowej
- narzędzi ogrodowych

KORZYŚCI:



Zamek

- szybka i łatwa instalacja zamka



Skośny / prosty montaż

- dolną część gniazda można obrócić o 180°, co umożliwia prostokątny lub skośny montaż pod kątem 12°



Etykieta opisowa

- zawiera papierową wkładkę



Łączenie gniazd

- gniazda można montować modułowo w pozycji poziomej lub pionowej
- oszczędność miejsca
- estetyczny wygląd



3 kolory

- gniazda występują w trzech kolorach: biały (w standardzie), perłowy oraz jasno szary



2 standardy, 1 wygląd zewnętrzny

- gniazdo siłowe 400V, 230V (3P, 4P, 5P)
- gniazdo jednofazowe 230V w wersji z bolcem
- gniazdo jednofazowe 230V w wersji schuko
- gniazdo jednofazowe 230V bezśrubowe





NOWOŚĆ

Gniazda zabudowane serii DESIGN

PCE
Connection
to the future

W STANDARDZIE:

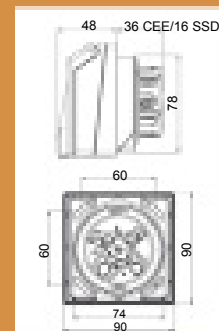
- stopień ochrony: IP44
- etykieta opisowa
- styki pokryte niklem



**Gniazdo
tablicowe**

Amp.	Bieguny	Pak. szt.	110V~	230V~	400V~	250V~
			Nr kat.	Nr kat.	Nr kat.	Nr kat.
			50/60Hz 4h	50/60Hz 3p=6h 4p+5p=9h	50/60Hz 3p=9h 4p+5p=6h	50/60 Hz Kolnierz 50x50
			(gniazdo CEE)	(gniazdo CEE)	(gniazdo CEE)	(z gn.jednofaz.)
16	3	6	843-4v	843-6v	843-9v	8431v z bolcem
16	4	6	844-4v	844-9v	844-6v	
16	5	6	845-4v	845-9v	845-6v	
32	5	6	855-4v	855-9v	855-6v	

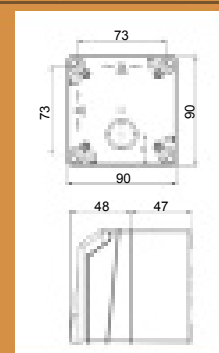
- dolną część gniazda można obrócić o 180°, co umożliwia prostopadły i skośny montaż
- do montażu na kanale kablowym lub oddzielnie



**Gniazdo
nadtynkowe
przelotowe**

16	3	6	863-4v	863-6v	863-9v	8631v z bolcem
16	4	6	864-4v	864-9v	864-6v	
16	5	6	865-4v	865-9v	865-6v	
32	5	6	875-4v	875-9v	875-6v	

- wejście górne z dławikiem, możliwość wejścia na osłabieniach z boku lub z tyłu

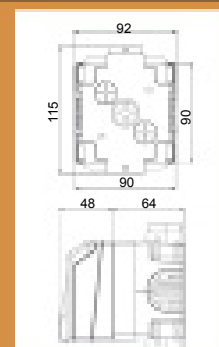


**Gniazdo
podtynkowe
przelotowe**

standardowo ramka posiada uszczelkę

16	3	6	883-4v	883-6v	883-9v	8831v z bolcem
16	4	6	884-4v	884-9v	884-6v	
16	5	6	885-4v	885-9v	885-6v	
32	5	6	895-4v	895-9v	895-6v	

- możliwość wejścia na osłabieniach z boku lub z tyłu
- możliwość połączenia modułowego w poziomie i pionie



Ramka pojedyncza z uszczelką

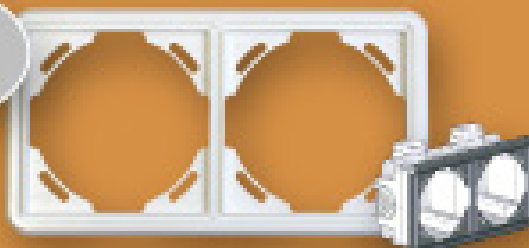
- wymiary 105 x 105
- il. w opak. 25 szt.



- biała 9021
- perłowa 9021w
- jasno szara 9021g

Ramka podwójna z uszczelką

- wymiary 195 x 105
- il. w opak. 25 szt.



- biała 9022
- perłowa 9022w
- jasno szara 9022g

Osłona robocza

- il. w opak. 25 szt.



- czerwona 903

Zamek

- il. w opak. 1 szt.



- klucz patentowy 901026
- klucz uniwersalny 901025

Wszystkie gniazda są dostępne w następujących kolorach:

Aby zamówić kolor biały, należy wybrać	np. 845-6v
Aby zamówić kolor perłowy należy wybrać „w”	np. 845-6wv
Aby zamówić kolor jasno szary należy dodać „g”	np. 845-6gv