

PCE

Connection
to the future



 PEGASUS [air]

 PEGASUS [base]



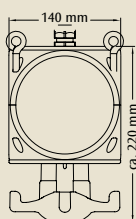
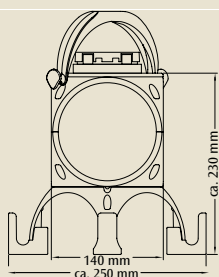
PCE POLSKA SP. Z O.O.
UL. ZIELONA 12
58-200 DZIERŻONIÓW
TEL. 074 831 76 00
FAX 074 831 17 00
www.pce.pl

PEGASUS^[air]

DWIE WIELOFUNKCYJNE ROZDZIEL



- Zwarta modułowo obudowa pozwala na wiele różnorodnych wykonań
- IP44 brygoszczelna
- Do zastosowania jako rozdzielnica podwieszana lub przenośna
- Wymiary montażowe każdego z komponentów zostały optymalnie dopasowane, tak aby duża ilość wykonań mogła zmieścić się na 6 powierzchniach montażowych
- Dostępne kombinacje gniazd: gniazda CEE od 16A 3p do 32A 5p, gniazda jednofazowe, zabezpieczone lub niezabezpieczone
- Duża przestrzeń montażowa: dzięki różnorodnym wykonaniom rozdzielnica ma wiele zastosowań, np. w użytku domowym, w ogrodzie, w warsztatach, w przemyśle.
- Wejścia
Wtyczka tablicowa, wtyczka z przewodem, zaciski
- Wyjścia
Gniazda CEE do 32A, gniazda jednofazowe, gniazda RJ, itp.



PEGASUS [base]

...NICE Z DUŻYMI MOŻLIWOŚCIAMI MONTAŻOWYMI

PEGASUS BASE (BAZOWY)

- Nowatorskie rozwiązanie: uchwyt w formie łuku
 - ergonomiczny kształt
 - wykonany z wysokiej jakości tworzywa
- Antypoślizgowe stopki z 4 gumowymi zatyczkami
 - duża stabilność
 - mogą być używane jako zwijak do nawinięcia przewodu zasilającego



PEGASUS AIR (PODWIESZANY)

- Specjalny uchwyt w formie kotwicy służący jako uchwyt lub do zawieszania małych narzędzi



PEGASUS [base]

- ✦ Praktyczna, solidna i zwarta rozdzielnica wykonana z odpornego na wstrząsy poliamidu
- ✦ Wymiary: Dł.xSzer.xWys.: 140x140x220mm
- ✦ Z uchwytem wykonanym z tworzywa
- ✦ Max. prąd znamionowy 32A
- ✦ Max. 6 miejsc do montażu

TERMOPLASTYCZNE IZOLOWANE ROZDZIELNICE

WERSJA: NIEZABEZPIECZONA, Z UCHWYTEM I BAZĄ (PODSTAWĄ)

9034001 4 gniazda CEE 32A 5p 400V
2mb przewodu H07RN-F 5x4 z wtyczką CEE 32A 5p 400V

9034002 4 gniazda CEE 16A 5p 400V
2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034003 2 gniazda CEE 16A 5p 400V
2 GS 16A 250V
2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V



9034004 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V
3 GS 16A 250V
2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034005 8 GS 16A 250V
2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034006 4 GS 16A 250V
2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034007 4 GS 16A 250V
2mb przewodu H07RN-F 3x2,5 z wtyczką 16A 250V

9034008 3 gniazda CEE 32A 5p 400V
1 wtyczka CEE 32A 5p 400V

9034009 3 gniazda CEE 16A 5p 400V
1 wtyczka CEE 16A 5p 400V

9034010 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V
2 GS 16A 250V
1 wtyczka CEE 16A 5p 400V



9034011 6 GS 16A 250V
1 wtyczka CEE 16A 5p 400V



- ✦ Okienko do 2 x 4 modułów
- ✦ IP44 bryzgoszczelne obudowy, gotowe do montażu
- ✦ Odpowiednia do hal montażowych, warsztatów, rolnictwa, do użytku domowego i przemysłowego, organizacji różnego typu imprez plenerowych
- ✦ Stabilne wsporniki w standardzie z 4 gumowymi nóżkami, mogą być użyte jako nawijak dla przewodu zasilającego
- ✦ Dostępne kolory: czerwono/czarny i żółto/czarny



CE PRZENOŚNE

SERIA PEGASUS 9034XXX

WERSJA: ZABEZPIECZONA, OKIENKO NA 4 MODUŁY (LUB 2 X 4M), Z UCHWYTEM I NÓŻKAMI

9034030 1 gniazdo CEE 32A 5p 400V niezabezpieczone
 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V 1 C16 3p
 2 GS 16A 250V 1 C16 1p
 2mb przewodu H07RN-F 5x4 z wtyczką CEE 32A 5p 400V



9034031 2 gniazda CEE 16A 5p 400V 1 C16 3p
 2 GS 16A 250V 1 C16 1p
 2mb przewodu H07RN-F 5x4 z wtyczką CEE 32A 5p 400V

9034032 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V 1 C16 3p
 2 GS 16A 250V 1 C16 1p
 2mb przewodu H07RN-F 5x4 z wtyczką CEE 32A 5p 400V

9034033 6 GS 16A 250V 3 C16 1p
 2mb przewodu H07RN-F 5x4 z wtyczką CEE 32A 5p 400V

9034034 3 GS 16A 250V 3 C16 1p
 2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034050 2 gniazda CEE 32A 5p 400V niezabezpieczone
 1 FI 63A/4/0,03A na wszystkie
 2mb przewodu H07RN-F 5G4 z wtyczką CEE 32A 5p 400V

9034051 2 gniazda CEE 16A 5p 400V
 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie
 2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034052 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V
 3 GS 16A 250V
 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie
 2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034053 6 GS 16A 250V
 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie
 2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V

9034054 3 GS 16A 250V
 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie
 2mb przewodu H07RN-F 5x2,5 z wtyczką CEE 16A 5p 400V



9034055 3 GS 16A 250V
 1 FI 25A/2/0,03A na wszystkie
 2mb przewodu H07RN-F 3x2,5 z wtyczką 16A 250V



PEGASUS[air]

- ✦ Praktyczna, solidna i zwarta rozdzielnica wykonana z odpornego na wstrząsy poliamidu
- ✦ Wymiary: Dł.xSzer.xWys.: 140x140x230mm
- ✦ Z 4 śrubami pierścieniowymi do montażu na suficie
- ✦ Z ergonomicznym uchwytem w kształcie kotwicy umieszczonym na spodzie
 - ✦ Max. prąd znamionowy 32A
 - ✦ Max. 6 miejsc do montażu

TERMOPLASTYCZNE IZOLOWANE ROZDZIELNICE Z HA

WERSJA: NIEZABEZPIECZONA, 4 ŚRUBY PIERŚCIENIOWE, UCHWYT W FORMIE KOTWICY

9033001	gniazdo CEE 32A 5p 400V gniazdo CEE 16A 5p 400V 1 M32 i 1 M25 od góry	szyna VC do CEE 32A szyna VC do gniazd schuko	9033005	1 gniazdo CEE 16A 5p 400V 3 GS 16A 250V 1 szyna VC 5p 1 M25 od góry
9033002	1 gniazdo CEE 32A 5p 400V 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V 2 GS 16A 250V 1 M32 i 1 M25 od góry	szyna VC do CEE 32A szyna VC do CEE 16A	9033006	8 GS 16A 250V 1 szyna VC 5p (400V wejście) 1 M25 od góry
9033003	4 gniazdo CEE 16A 5p 400V 1 M25 od góry	1 szyna VC 5p	9033007	4 GS 16A 250V 1 szyna VC 5p (400V wejście) 1 M25 od góry
9033004	2 gniazda CEE 16A 5p 400V 2 GS 16A 250V 1 M25 i 1 M20 od góry	1 szyna VC 5p dla CEE 1 szyna VC 3p gniazda GS	9033008	4 GS 16A 250V 1 szyna VC 3p (230V wejście) 1 M20 od góry

WERSJA: ZABEZPIECZONA, OKIENKO NA 4 MODUŁY, ŚRUBY PIERŚCIENIOWE, UCHWYT W FORMIE KOTWICY

9033030	1 gniazdo CEE 32A 5p 400V 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V 2 GS 16A 250V 1 szyna VC 5p 1 M32 od góry	niezabezpieczona 1 C16 3p 1 C16 1p	9033032	1 gniazdo CEE 16A 5p 400V 2 GS 16A 250V 1 szyna VC 5p 1 M32 od góry	1 C16 3p 1 C16 1p
9033031	2 gniazda CEE 16A 5p 400V 2 GS 16A 250V 1 szyna VC 5p 1 M32 od góry	1 C16 3p 1 C16 1p	9033050	2 gniazdo CEE 16A 5p 400V 2 GS 16A 250V 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie 1 szyna VC 5p 1 M25 od góry	niezabezpieczone niezabezpieczone



- + Okienko na 4 moduły
 - + IP44 bryzgoszczelne, gotowe do podłączenia
- + Odpowiedni dla konstrukcji montażowych, warsztatów, rolnictwa, do użytku domowego i przemysłowego, organizacji różnego typu imprez plenerowych
 - + Odpowiedni również dla kombinacji elektrycznych i rozdźiał powietrza 1/2"
- + Dostępne kolory: czerwono/czarny i żółto/ czarny



AKIEM

SERIA PEGASUS 9033XX

- 9033051** 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V
 3 GS 16A 250
 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie
 1 szyna VC 5p
 1 M25 od góry



- 9033052** 3 GS 16A 250V
 1 FI 40A/4/0,03A na wszystkie
 1 szyna VC 5p (400V wejście)
 1 M25 od góry

- 9033053** 3 GS 16A 250V
 1 FI 25A/2/0,03A na wszystkie
 1 szyna VC 3p 16A (230V wejście)
 1 M20 od góry

WERSJA: ZABEZPIECZONA, OKIENKO NA 4 MODUŁY, ŚRUBY PIERŚCIENIOWE I ROZDZIAŁ POWIETRZA 1/2"

- 9033070** 4 gniazdo CEE 16A 5p 400V niezabezpieczone
 1 szyna VC 5p
 1 M25 od góry
 1 rozdźiał powietrza 1/2"

- 9033072** 8 GS 16A 250V niezabezpieczone
 1 szyna VC (400V wejście)
 1 M20 od góry
 1 rozdźiał powietrza 1/2"

- 9033071** 1 gniazdo CEE 16A 5p 400V niezabezpieczone
 3 GS 16A 250V niezabezpieczone
 1 szyna VC 5p
 1 M25 od góry
 1 rozdźiał powietrza 1/2"

- 9033073** 4 GS 16A 250V niezabezpieczone
 1 szyna VC 3p (230V wejście)
 1 M20 od góry
 1 rozdźiał powietrza 1/2"



TERMOPLASTYCZNE IZOLOWANE ROZDZIELNICE – WERSJA PODWIESZANA – PUSTA OBUDOWA

- 9033999** w komplecie z dostawą
- osłona
 - 4 pokrywy puste (boczne)
 - 2 puste pokrywy (pokrywa)
 - śruby pierścieniowe – (do montażu)
 - śruby osłonowe (luzem)
 - uchwyt w formie kotwicy zawierający śruby
 - szyna VC na wejście max. 5p

akcesoria dla wersji podwieszanej
9033-1 zestaw do podwieszania (4x)



w komplecie z dostawą



Pegasus zestaw do podwieszania 4x

