

# ROZCZNIKI IZOLACYJNE W OBUDOWACH



# ROZŁĄCZNIKI IZOLACYJNE W OBUDOWACH



ORAZ  
UKŁADY PRZEŁĄCZNE

IEC/EN, IP65, obudowa z tworzywa

16A do 160A



- > Rozłączniki izolacyjne w obudowie o kolorze RAL7035 z szerokim wyborem akcesoriów
- > Materiał obudowy: ABS
- > Pokręta: żółto/czerwone lub czarne
- > Pokręta blokowane kłódką
- > Przystosowane do plombowania
- > Stopień ochrony: IP65
- > Wejścia przewodów:
  - do wyłamania
  - gładka powierzchnia (do wykonania).



	W OBUDOWIE Z TWORZYWA Z POKRĘTŁEM ŻÓŁTO/CZERWONYM LUB CZARNYM								
AC21A (IEC/EN)	16A	25A	32A	40A	63A	80A	100A	125A	160A
<b>ROZŁĄCZNIKI IZOLACYJNE</b>									
Wymiary (DxWxG) mm	100x168x120			175x210x122			233x280x193		
3 polowe IEC/EN	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4 polowe IEC/EN	●		●	●	●		●	●	●

UL/CSA, Typ 4/4X, obudowa z tworzywa

16A do 125A



- > Rozłączniki izolacyjne i układy przełączne w obudowie o kolorze RAL7035 z szerokim wyborem akcesoriów
- > Materiał obudowy: poliwęglan
- > Pokręta: żółto/czerwone lub czarne
- > Pokręta blokowane kłódką
- > Przystosowane do plombowania
- > Stopień ochrony: IP65, UL/CSA Typ 4/4X
- > Wejścia przewodów:
  - do wyłamania
  - gładka powierzchnia (do wykonania).



	W OBUDOWIE Z TWORZYWA Z POKRĘTŁEM ŻÓŁTO/CZERWONYM LUB								
AC21A (IEC/EN)	16A	25A	32A	40A	63A	63A	80A	100A	125A
Zastosowanie: 600VAC (UL/CSA)	16A	25A	32A	40A	60A	60A	100A	100A	100A
<b>ROZŁĄCZNIKI IZOLACYJNE</b>									
Wymiary (DxWxG) mm	100x168x120			175x210x122			233x280x193		
3 polowe UL 60947-4-1	●	●	●	●	●				
3 polowe UL98						●	●	●	●
4 polowe UL 60947-4-1	●		●						
4 polowe UL98						●		●	●
<b>UKŁADY PRZEŁĄCZNE</b>									
Wymiary (DxWxG) mm		175x210x122		175x210x122			233x280x193		233x280x193
3 polowe UL 60947-4-1		●		●	●				
3 polowe UL98							●		●
4 polowe UL 60947-4-1		●		●	●				
4 polowe UL98							●		●



IEC/EN, IP65, obudowa metalowa

16A do 315A



- > Rozłączniki izolacyjne i układy przełączne w obudowie o kolorze RAL7035 z szerokim wyborem akcesoriów
- > Materiał obudowy: stal
- > Pokręta: żółto/czerwone lub czarne
- > Pokręta blokowane kłódką
- > Pokrywa mocowana śrubami
- > Stopień ochrony: IP65
- > Wejścia przewodów:
  - gładka powierzchnia (do wykonania).



	W OBUDOWIE Z METALU Z POKRĘTŁEM ŻÓŁTO/CZERWONYM LUB CZARNYM													
AC21A (IEC/EN)	16A	25A	32A	40A	63A	80A	100A	125A	160A	160A	200A	250A	315A	
<b>ROZŁĄCZNIKI IZOLACYJNE</b>														
Wymiary (DxWxG) mm	150x200x120						200x300x120			300x400x250				
3 polowe IEC/EN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
4 polowe IEC/EN	●		●	●	●		●	●	●					
4 pole - zadziałanie bezzwłoczne										●	●	●	●	
<b>UKŁADY PRZEŁĄCZNE</b>														
Wymiary (DxWxG) mm		150x200x120		150x200x120				200x300x120		300x400x250				
3 polowe IEC/EN		●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	
4 polowe IEC/EN		●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	

IEC/EN, IP65, obudowa ze stali nierdzewnej  
AISI 304

16A do 100A



- > Rozłączniki izolacyjne w obudowie z szerokim wyborem akcesoriów
- > Materiał obudowy: stal nierdzewna AISI 304
- > Pokręta: żółto/czerwone lub czarne
- > Pokręta blokowane kłódką
- > Pokrywa mocowana śrubami
- > Stopień ochrony: IP65
- > Wejścia przewodów:
  - gładka powierzchnia (do wykonania).



	W OBUDOWIE ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI 304 Z POK. ŻÓŁTO/CZERWONYM LUB CZARNYM					
AC21A (IEC/EN)	16A	25A	32A	40A	63A	100A
<b>ROZŁĄCZNIKI IZOLACYJNE</b>						
Wymiary (DxWxG) mm	150x200x120					
3 polowe IEC/EN	●	●	●	●	●	●

Myjnie samochodowe

## APLIKACJE

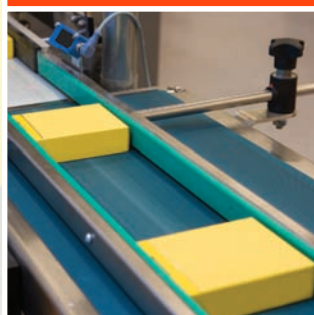
**Maszyny pakujące**  
automatyczne lub  
półautomatyczne, do  
kartonów, toreb, pudełek  
lub zgrzewarek folii, etc.



**Pompy**  
wentylatory, suszarki,  
oczyszczalnie wody,  
wodociągi, etc.

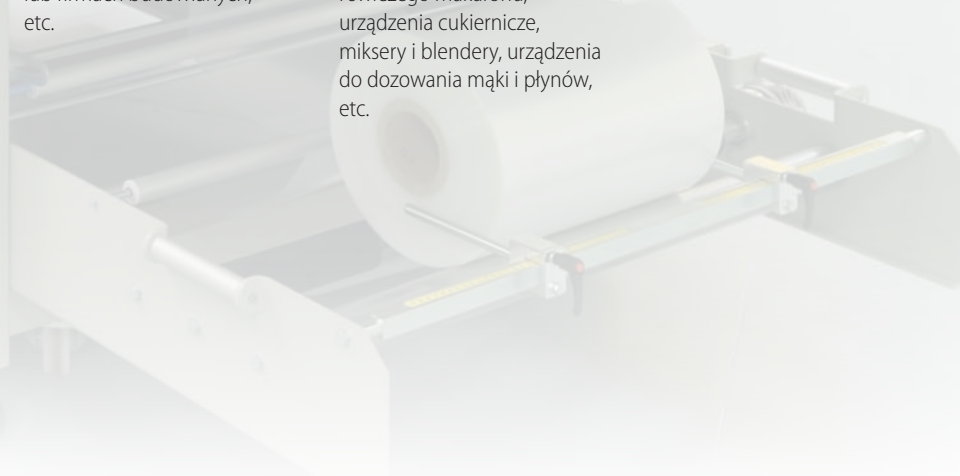


**Wentylatory**  
klimatyzacje,  
systemy chłodzenia,  
kompresory.



**Taśmociągi**  
przeñośniki produktów  
w magazynach  
lub firmach budowlanych,  
etc.

**Maszyny w przemyśle  
spożywcym**  
Maszyny do chleba, pieczywa  
i świeżego makaronu,  
urządzenia cukiernicze,  
miksery i blendery, urządzenia  
do dozowania mąki i płynów,  
etc.





ENERGY AND AUTOMATION

[www.LovatoElectric.pl](http://www.LovatoElectric.pl)

LOVATO ELECTRIC Sp. z o.o.  
ul. Zachodnia 3  
55-330 Błonie k. Wrocławia  
tel. +48 71 7979 010  
faks + 48 71 7979 020  
[info@LovatoElectric.pl](mailto:info@LovatoElectric.pl)



Znajdź nas

Zawarte w publikacji opisy produktów mogą zostać zmienione i ulepszone w dowolnej chwili. Opisy katalogowe oraz szczegóły, tj. dane techniczne i działania, schematy i rysunki oraz instrukcje, nie mają wartości kontraktowej. Ponadto, w celu uniknięcia szkód oraz zagrożeń zdrowia i życia, produkty powinny być instalowane i używane przez wykwalifikowany personel zgodnie ze standardami eksploatacji systemów elektrycznych.