

# Rozdzielnica ACS eICASE



nr katalogowy: 35201000 typ: W16-0204 RCCB



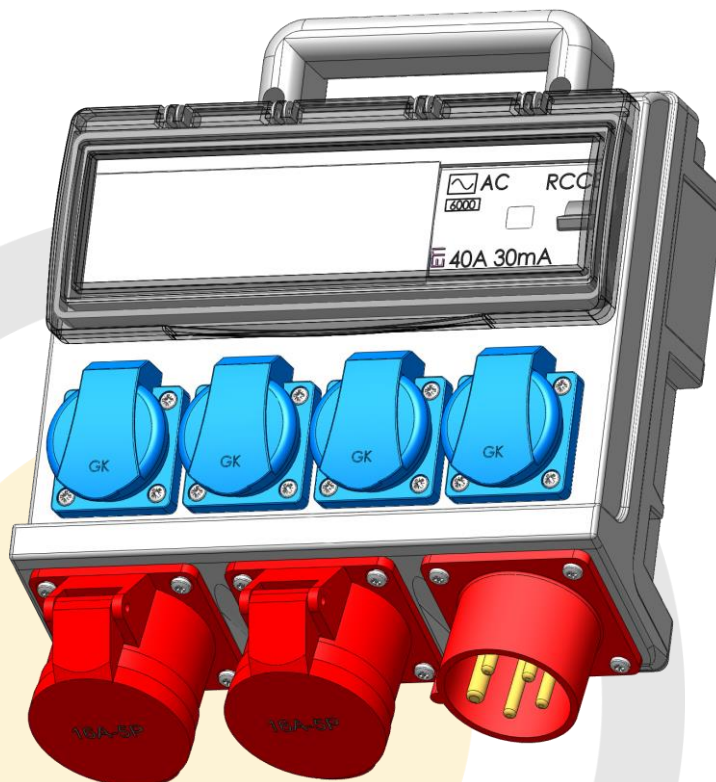
## Producent

ELGAT sp. z o.o.  
ul. Policka 15, 72-004 Tanowo  
tel. 91 442 64 71, fax 91 442 64 49  
info@elgat.pl, www.elgat.pl

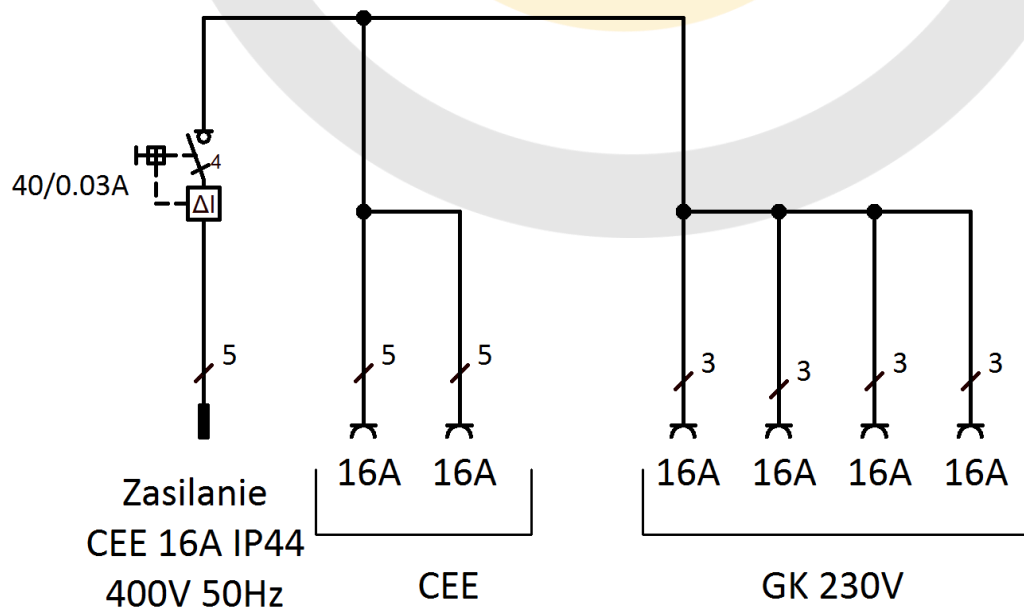


## Informacja ogólna

Rodzaj obudowy: eICASE  
Materiał obudowy: Tworzywo sztuczne ABS  
Wysokość: 320 mm  
Szerokość: 250 mm  
Głębokość: 110 mm  
Waga: 2,11 kg  
Stopień ochrony: IP 44  
Temp. pracy: od -25°C do 40°C



## Schemat








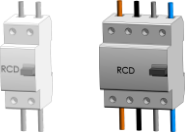
# Rozdzielnica ACS eICASE



nr katalogowy: 35201000 typ: W16-0204 RCCB



## Specyfikacja

NR KATALOGOWY item no.	PARAMETRY parameters	ZASILANIE inlet	ODPLYWY outlets	RÓŻNICÓWKA RCD protection
35201000	TN-S 3/N/PE $I_n = 16 \text{ A}$ $S_n = 11 \text{ kVA}$ $U_n = 400 \text{ V}$ $f = 50 \text{ Hz}$	 16 A typ: W16-	 32A ↓ 0  16A ↓ 2  16A - 3P ↓ 0  GK ↓ 4	 1 x RCCB

### UWAGI:

Aparatura ETI 6kA, wyłączniki RCCB typu AC, gniazda 230V z kołkiem ochronnym



## Normy i pomiary

Rozdzielnica wykonana i testowana zgodnie z normą:

**PN-EN 61439-4 Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe**

**Część 4: Wymagania dotyczące zestawów przenośnych do instalowania na placu budowy (ACS)**

wraz z pomiarem właściwości dielektrycznych (2000 V)

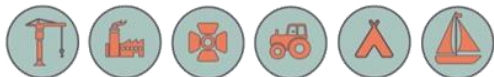
Spełnia wymogi instalacji elektrycznej na terenie budowy zgodnej z

**PN-HD 60364-7-704 Instalacje elektryczne niskiego napięcia**

**Część 7-704: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji. Instalacje na terenie budowy lub rozbiórki**



## Zastosowanie



- funkcja rozdzielcza

- przeznaczenie: rozdział energii z sieci lub agregatów prądotwórczych; eksploatacja na terenie budowy, w przemyśle, rolnictwie, warsztatach oraz w innych miejscach wymagających utworzenia tymczasowej, przenośnej instalacji elektrycznej (np. imprezy masowe); również do użytku domowego; na campingach lub marinach

- użytkowanie: na zewnątrz i wewnątrz budynków

- pozycja pracy: ustawienie na poziomej powierzchni

- istnieje możliwość dostosowania wyposażenia według potrzeb klienta