

Rozdzielnica eICARRY



nr katalogowy: 46106210

typ: C16U-0006 RCCB



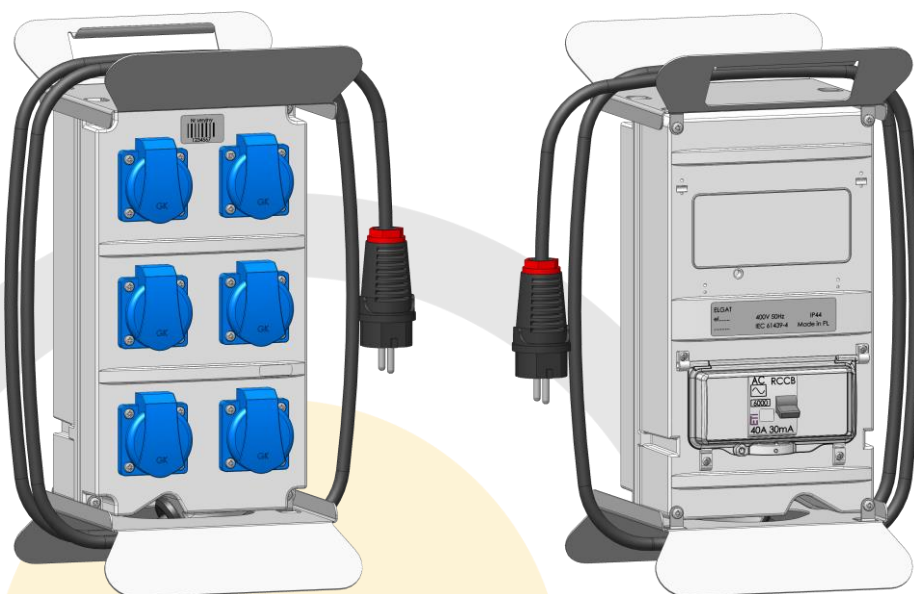
Producent

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: eICARRY
Materiał obudowy: Tworzywo sztuczne ABS
Stelaż: Stojak
Materiał stelaża: Stal powlekana AlZn
Wysokość: 385 mm
Szerokość: 195 mm
Głębokość: 215 mm
Waga: 3,06 kg
Stopień ochrony: IP 44
Temp. pracy: od -25°C do 40°C

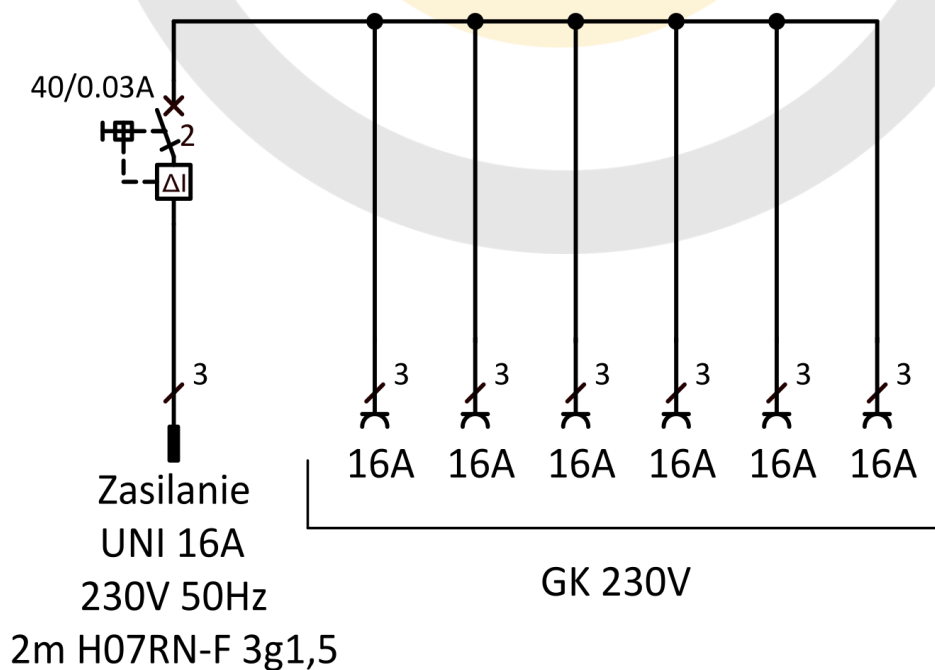


PRZÓD

TYŁ



Schemat



Rozdzielnica eICARRY






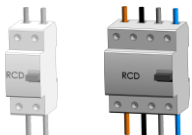


nr katalogowy: 46106210

typ: C16U-0006 RCCB



Specyfikacja

NR KATALOGOWY item no.	PARAMETRY parameters	ZASILANIE inlet	ODPLYWY outlets	RÓŻNICÓWKA RCD protection
46106210	TN-S 3/N/PE $I_n = 16 \text{ A}$ $S_n = 3 \text{ kVA}$ $U_n = 230 \text{ V}$ $f = 50 \text{ Hz}$	 H07RN-F 3G1,5 - 2m typ: C16U-	 32A ↓ 0  16A ↓ 0  16A - 3P ↓ 0  GK ↓ 6	 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