

Szanowni państwo,

Firma Rotagral s.r.o. specjalizuje się w produkcji:

- przełącznika obrotowego,
- czujnika (urządzenia sygnalizacyjnego)
- przełącznika interwałowego (przełącznika cyklicznego)
- kompletów kablowych

do samochodów osobowych i ciężarowych, traktorów, małych traktorów, tramwajów, pojazdów dziecięcych jak również do innych urządzeń i maszyn zasilanych małym napięciem zmiennym do 42,4 V oraz do 60 V napięcia stałego.

Parametry techniczne przełącznika obrotowego:

- od dwóch do pięciu pozycji
- opcja funkcja klawisza
- sterowanie za pomocą dźwignienki lub przycisku
- zmiennie w trudnych warunkach klimatycznych
- montaż przełącznika do tablicy przyrządów do otworu D 16,2 mm z nacięciami aretacyjnymi przymocowanie za pomocą nakrętki M16 x 1.
- grubość panelu może poruszać się w granicach od 0,5 do 6 mm.
- prąd maksymalny: 16 A przy 12 V lub 8 A przy 24 V

Rodzaje przełączników obrotowych:

przełącznik przednich, tylnych świateł przeciwmgłowych

przełącznik reproduktora

przełącznik hamulca mechanicznego

przełącznik świateł

przełącznik świateł mijania

przełącznik świateł drogowych

przełącznik sygnału świetlnego

przełącznik kierunkowskazów

przełącznik klaksonu

przełącznik świateł ostrzegawczych

przełącznik wentylatora ogrzewania

przełącznik świateł wewnętrznych

przełącznik odmrażania przedniej szyby

przełącznik wentylatora wietrzenia

przełącznik oświetlenia urządzeń

przełącznik wycieraczki(z przełącznikiem interwałowym)

przełącznik spryskiwacza

przełącznik ogrzewania wewnętrznego

przełącznik oświetlenia wewnętrznego

przełącznik odmrażania tylnej szyby

przełącznik systemu klimatyzacji

przełącznik mechanizmu odbioru mocy

przełącznik świateł wspomagających

przełącznik oświetlenia transparentu

przełącznik ogrzewania lusterka wstecznego

przełącznik centralnego oświetlenia wnętrza

przełącznik oświetlenia wnętrza

przełącznik retardera
przełącznik ogrzewania u kierowcy
przełącznik ogrzewania (przestrzeni dla pasażerów)
przełącznik sygnału świetlnego
przełącznik stanu awaryjnego
przełącznik napędu przedniego
przełącznik reflektora wspomagającego
przełącznik powielacza momentu skręcającego
przełącznik kontroli żarówek świateł kontrolnych
przełącznik ogrzewania siedzeń
przełącznik – wyłącznik baterii
przełącznik kierunkowskazów
przełącznik zamknięcia osiowego mechanizmu różnicowego + funkcja przycisku
przełącznik biegowości

Częścią produkcji jest produkcja i lokalizacja połączeń drukowanych, produkcja kompletów kabli, przełączników cyklicznych, produkcja wspomagających włączników elektromagnetycznych, tłoczenie masy plastycznej – urządzenie do prasowania wtryskowego oraz komplety, produkcja styków – sprężynowych i stałych, punktowanie styków, tłoczenie metodą cieplną (symbole na przyciskach sterowniczych). Obróbka aluminium, brązu, miedzi, mosiądzu, srebra, masy plastycznej. Realizujemy druk tamponowy – przedmioty reklamowe, części przemysłowe – symbole, loga, znaki, opisy na przedmioty z masy plastycznej, metalu, szkła, papieru, drewna i innych, do wielkości 6 x 10 cm. Produkujemy etykiety samoklejące łącznie z kodami kreskowymi oraz druku danych zmiennych z bazy eksternistycznej.. Posiadamy certyfikowany system kierowania jakością spółki NQA z akredytacją UKAS zgodnie z ISO 9001.

Referencje – niektórzy z naszych aktualnych odbiorców:

- TATRA TRUCKS, a.s.
- ZETOR TRACTORS, a.s.

W przypadku, że są Państwo zainteresowani, chętnie wyślemy do Państwa nasze próbki produktów.

Kontakt:

e-mail: rotagral@rotagral.cz

adres: Rotagral s.r.o., Císařov 109, 751 03 Brodek u Přeřova, Czech Republic

telefon: + 420 581 741 634

dane identyfikacyjne:

regon: 26867559

NIP: CZ26768559

Z wyrazami szacunku w imieniu firmy Rotagral s.r.o.: Ing. Viktor Hořín, członek Zarządu