

PRZETWORNICE NAPIĘCIA

Przetwornice napięcia SRLine, to produkty starannie wyselekcjonowane i wytwarzane w fabryce spełniającej najwyższe standardy jakości zgodnie z certyfikatem ISO 9001.

Do ich produkcji wykorzystywane są materiały jakości, porównywalnej z produktem oryginalnym.

Przetwornice SRLine charakteryzuje:

- niski pobór prądu,
- stabilne napięcie wyjściowe,
- odporność na zmiany wilgotności, temperatury i wahań napięcia zasilającego,
- wysoka żywotność.

Wysoką jakość i niezawodność finalnego produktu potwierdza szereg testów, którym poddawane są przetwornice SRLine przed opuszczeniem fabryki.



Przykładowe przetwornice napięcia SRLine i ich zastosowania.

Nr Polcar	Przykładowe zastosowanie
1334099L	Audi A4 (B6/8E/8H), 00-04
1335099L	Audi A3 (8P), 03-08
1355098L	Skoda Octavia (5E), 13-20
132709XL	Audi A3 (8L), 96-03
1329098L	BMW 5 (E60/61), 03-10
1370099L	Alfa Romeo MiTo (955), 08-
204109AL	BMW 3 (E90/91/92/93) 04-13
2040099L	Volvo S80 (AS), 06-16
205509BL	BMW X3 (E83), 04-10
2054099L	BMW X6 (E71), 08-14
8062099L	Lexus IS (XE2), 05-13

Przetwornice napięcia SRLine prezentowane są w katalogu eCar oraz w katalogu internetowym (www.catalog.polcar.com) w zakładce:

[Nadwozie i części powiązane] ▶ Oświetlenie ▶ Reflektory i ich części ▶ Przetwornica napięcia