

ŁADOWARKI USB AUTRONIC

USB20-W/G
DC/DC USB-BC 1.2 charger



- Prąd wyjściowy: 2 A na kanał
- Napięcie wyjściowe: 5 V DC

OPIS PRODUKTU

Autronic prezentuje ładowarkę USB nowej generacji dedykowaną do przemysłu kolejowego oraz aplikacji w ciężkich warunkach. Konwerter DC/DC został zaprojektowany w kompaktowej i łatwej w utrzymaniu obudowie, a zintegrowany interfejs komunikacyjny gwarantuje bezpieczne ładowanie urządzeń o najwyższej wydajności wg. USB-BC 1.2, niezależnie od marki telefonu.

Jako obszary aplikacji typuje się kabiny lokomotyw, przedziały pasażerskie, ale również środowiska mobilne. Produkt świetnie sprawdzi się także na pokładzie koparki, czy innych pojazdów ciężarowych.

Z uwagi na różnorodność aplikacji oraz wymagań klientów Autronic, chcąc wyjść im naprzeciw, oferuje customizację obudowy oraz projektu. Możliwe jest dostarczenie produktu ze złączem Phoenix zamiast interfejsu USB.

USB20-W/G jest bezobsługowy, ale również może być z łatwością naprawiony. W przypadku uszkodzenia, np. z powodu wandalizmu, wystarczy poluzować jedynie dwie śruby oraz wymienić przedni panel.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Czas podtrzymania	10 ms
Dopuszczenia	EN45545-2, EN 50155, EN 50121-3-2, EN 61373
Napięcie wyjściowe	5 V DC
Prąd wyjściowy	2 A
Stopień ochrony IP	IP20
Zabezpieczenie nadnapięciowe	Tak
Zakres napięcia zasilania	14.4-154 V DC
Zakres temperatury	-40...+85