



42A

MIG - SERIES

Neue LFB Lösungen für mehr als 50 Fahrzeuge
Anschluss- und Funktionsstatusanzeige über LED
E-zertifiziert
Mit radiospezifischem Lead oder Multilead erhältlich
Radiohersteller über DIP-Schalter konfigurierbar
Software Update über USB
Can-Bus-Adaptionen geben immer ein OEM S-Kontakt aus
S-Kontakt immer 1.5A stabil
Aktivierung des OEM Soundsystems für viele Fahrz. über Can-Bus
Aufrechterhaltung des OEM BC > Can-Bus Opel/Citroen/Peugeot
Aufrechterhaltung des OEM PDC > Can-Bus über ext. Speaker
Plug and Play für die meisten Adaptionen
Rückfahrtsignal 1.5A stabil
Multi modulares Adaptersystem (nur bei Can-Bus Lösungen)
Keine Remapping-Funktion
acv Pro-Kabelsatz

42X

X - SERIES

Neue LFB Lösungen für mehr als 50 Fahrzeuge
Keine Statusanzeige
E-zertifiziert
ausschließlich mit Multilead erhältlich
Radiohersteller über DIP-Schalter konfigurierbar
Software Update über USB
Bei Can-Bus-Adaptionen wird eine Klemme 15 ausgegeben
Klemme15 250mA stabil
Aktivierung des OEM Soundsystems über Can-Bus (fahrz. spez.)
Aufrechterhaltung des OEM BC > Can-Bus (fahrz. spez.)
Aufrechterhaltung des OEM PDC > Can-Bus über ext. Speaker
Plug and Play für die meisten Adaptionen
Rückfahrtsignal 250mA stabil
Ausschließlich Fahrzeugspezifische Adapter erhältlich
Remapping-Funktion über PC / Smartphone -> USB-c
acv Standard-Kabelsatz