

OBDBOB 8280 / 12 V

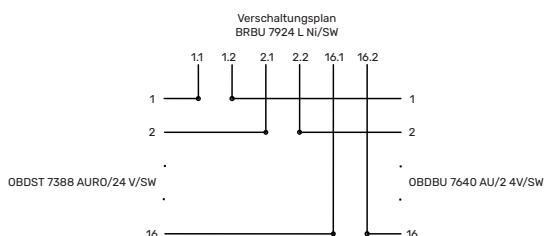
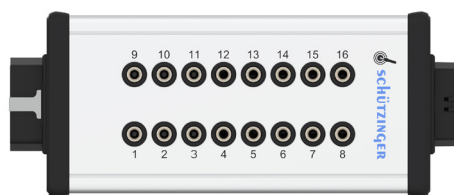
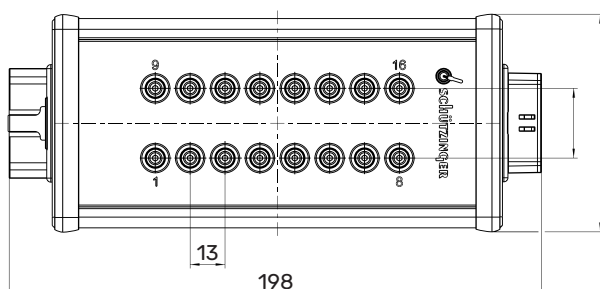
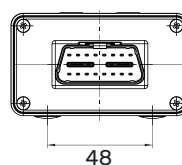
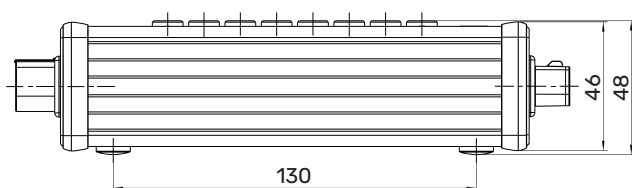
OBD Breakout-Box

Automotive

30 V_{AC} / 60 V_{DC}

10 A

- Diagnosebox für die OBD-II-Schnittstelle an Fahrzeugen
- Rastermaß 13 mm / 21 mm
- stirnseitig 1 x OBD-II-Buchse OBDBU 7632 Au / 12V / SW und 1 x OBD-II-Stecker OB DST 6830 AURO / 12V / SW
- Optional erhältlich: Zur Überbrückung der Kontakte in der Brückenbuchse empfehlen wir 16 Brückenstecker BRST 7922 Ni /.. (Farbe) (siehe Schaltplan)
- 16 x Brückenbuchse BRBU 7924 L Ni / SW beschriftet mit der OBD-Pin-Nummer



Allgemeine Angaben

Best.-Nr. ¹⁾	OBDBOB 8280 AI / 12V / SW
Farben	schwarz
Gehäuse	Alluminium
Isolierteile	PA 6.6 (Polyamid)
Kontaktteile	vernickelt und vergoldet

Technische Daten

Anschluss	stecken
Bemessungsspannung ²⁾	30 V _{AC} / 60 V _{DC}
Bemessungsstrom ²⁾	10 A
Betriebstemperatur	von -10 °C bis +80 °C

¹⁾ andere Kontaktflächen und Farben auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

OBDBOB 8280 / 12 V

99018578