

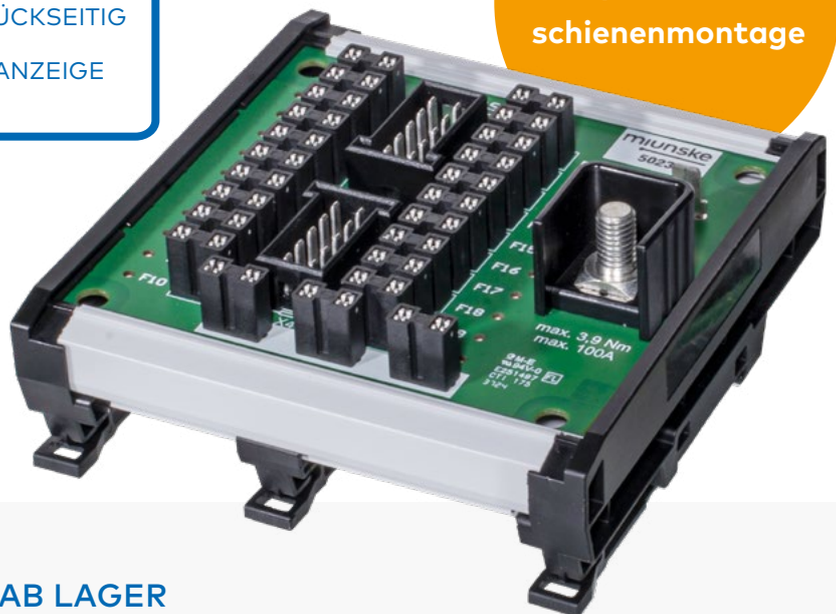
STANDARD-ENERGIEVERTEILER

m.PDU SF20 in 4 Standardvarianten

VARIANTENVIELFALT

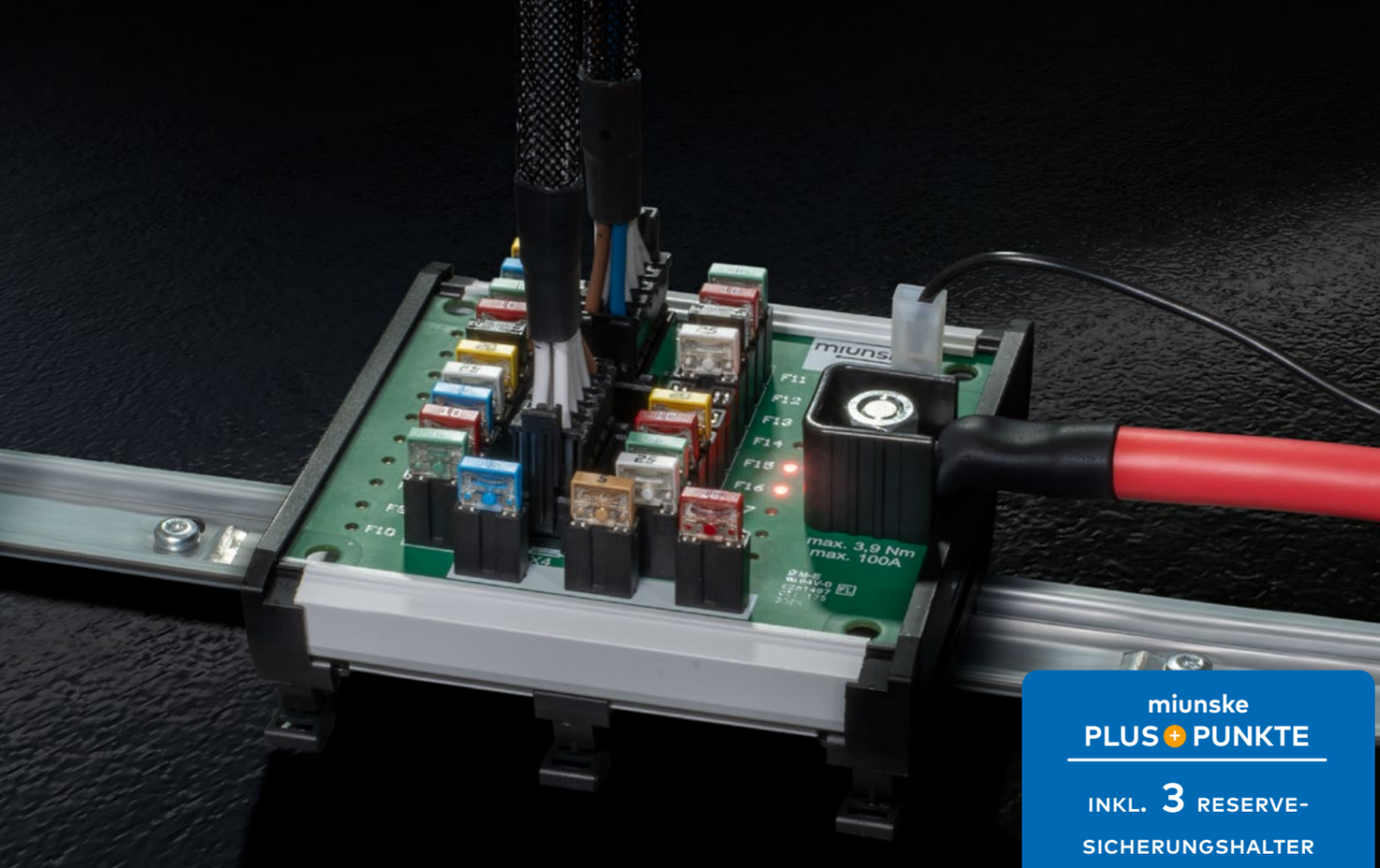
- 4 VERFÜGBARE STANDARDTYPEN
- ANSCHLUSSTECKER FRONT- ODER RÜCKSEITIG
- MIT UND OHNE SICHERUNGS-AUSFALLANZEIGE

Zubehör:
Adapter für Hut-
schienenmontage



- + SCHNELLE VERFÜGBARKEIT AB LAGER
- + SERVICEFREUNDLICH DURCH SICHERUNGS-AUSFALLANZEIGE PER LED SOWIE 3 RESERVE-SICHERUNGSHALTER
- + EINFACHE MONTAGE, AUCH AN HUTSCHIENEN ADAPTIERBAR





M.PDU SF20 IN 4 STANDARDVARIANTEN

Kompakte Energieverteilung, mit optionaler Sicherungsausfallanzeige für mehr Komfort.

In großen und komplexen Nutzfahrzeugen sowie mobilen Arbeitsmaschinen ist ein Trend hin zur dezentralen Energieverteilung erkennbar. Neben einer individuell entwickelten Zentralelektrik, gibt es einen Bedarf an kompakten, schnell verfügbaren Lösungen, die lokal Steuerungskreise absichern.

Für diese Anforderungen bietet miunske® Standardlösungen. Die Energieverteilerplatine m.PDU SF-20 gibt es in 4 Ausführungsvarianten, mit front- oder rückseitigen Anschlüssen und mit oder ohne Sicherungsausfallanzeige. Diese PDU kann im Fahrzeug frei oder in einem Standardgehäuse montiert werden. Zur Befestigung an Hutschienen bietet miunske einen passenden Adapter an.

PRODUKTVORTEILE

- + schnelle Verfügbarkeit ab Lager
- + Kostenoptimierung und Nutzerfreundlichkeit durch bedarfsgerechte Kombination von Varianten mit und ohne Ausfallüberwachung
- + einfache Hutschienenmontage per Adapter
- + individuelle Anpassungen im Rahmen eines Projektes möglich
- + Servicefreundlichkeit durch Bestückung mit 3 zusätzlichen Reservesicherungen
- + Plug & Play-Lieferung

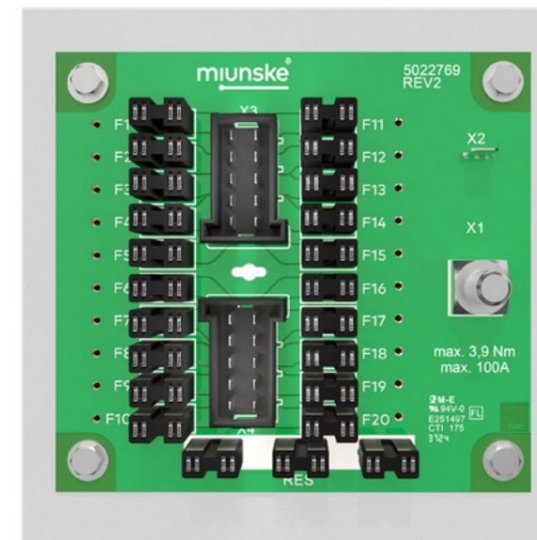
AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

1 mit front- oder rückseitigen Anschlüssen

Wählen Sie je nach Funktionsanforderung und Einbausituation zwischen folgenden Varianten:

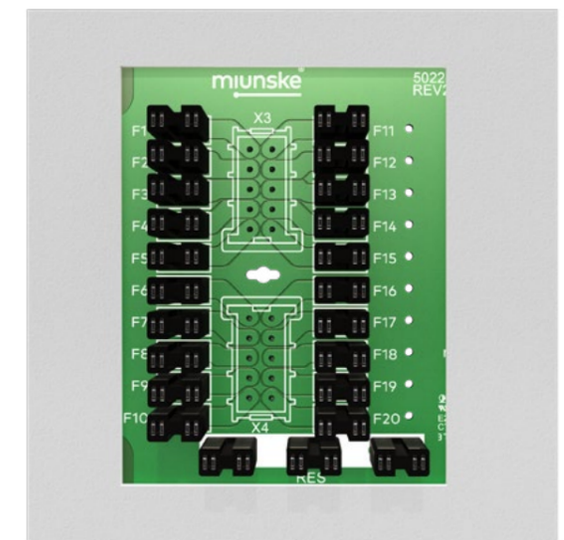
m.PDU SF20-F

mit 20 MiniVal-Sicherungshaltern und frontseitig bestückten Anschlüssen (Artikel 5022768)

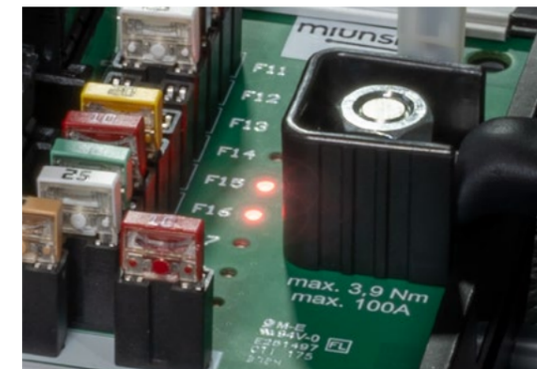


m.PDU SF20-B

mit 20 MiniVal-Sicherungshaltern und rückseitig bestückten Anschlüssen (Artikel 5024071)



2 mit Sicherungsausfallanzeige



m.PDU SF20-FC

mit 20 MiniVal-Sicherungshaltern und frontseitig bestückten Anschlüssen und Sicherungsausfallanzeige (Artikel 5023130)

m.PDU SF20-BC

mit 20 MiniVal-Sicherungshaltern und rückseitig bestückten Anschlüssen und Sicherungsausfallanzeige (Artikel 5024072)

ZUBEHÖR HUTSCHIENENADAPTER

Für die Montage einer oder mehrerer PDU-Platinen bieten wir Ihnen den passenden Hutschienenadapter. So sind Erweiterungen in der Energieverteilung einfach umsetzbar.



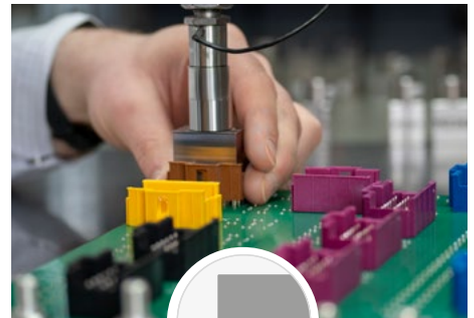
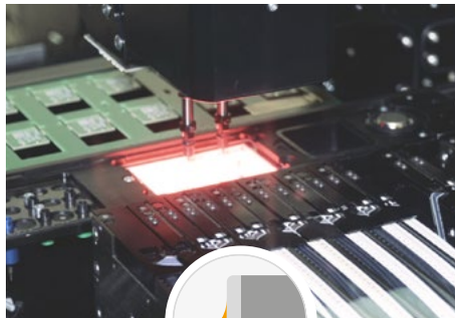
INDIVIDUELLE ZENTRALELEKTRIKEN

entwickelt und gefertigt nach Ihren Anforderungen

Sollte Ihr Bedarf über Standardvarianten hinaus gehen, entwickeln wir Ihre individuelle Zentralelektrik exakt nach Ihrem Anforderungsprofil. Mit unserer Entwicklungskompetenz und Erfahrung vom robusten Energieverteiler bis hin zur intelligenten Zentralelektrik sorgen wir für eine optimale Leistungsverteilung in Ihrem Nutz- /Sonderfahrzeug oder Ihrer mobilen Arbeitsmaschine.



Unterschiedliche Bestückungstechnologien der Leiterplattenfertigung fließen bereits im Entwicklungsprozess der Elektronikkomponente mit ein. Wir bieten Ihnen die Lösung, die auf den Punkt genau zu Ihrem Projekt passt.



Die miunske® PLUS + PUNKTE

+
FESTER
ANSPRECHPARTNER

+
JUST IN TIME
ENGINEERING

+
INHOUSE-
ENTWICKLUNGS-
LEISTUNG

+
LAGERUNG &
KOMMISSIONIERUNG

+
LIEFERSICHERHEIT &
SCHNELLE
VERFÜGBARKEIT

+
UMFASSENDE
TECHNISCHER
SUPPORT

+
EIGENES
SCHULUNGS-
ZENTRUM

miunske GmbH

+49 35938 9800-0 • info@miunske.com

Oberlausitzer Straße 28 • D-02692 Großpostwitz

miunske.com

Stand: 02/2025

miunske®