

Steckvorrichtungen für Not-/Ersatzstromspeisung von MENNEKES

Sichere Verbindungen für den Krisenfall

Ein Stromausfall ist aktuell wahrscheinlicher denn je. Kommt es zum Blackout, rücken Feuerwehr, Technisches Hilfswerk und Katastrophenschutz aus, um kritische Infrastrukturen mit Ersatzstromerzeugern aufrecht zu erhalten. Für Krankenhäuser, öffentliche Einrichtungen und wichtige Verwaltungsgebäude kommt es auf eine sichere und stabile Stromversorgung an.

MENNEKES bietet verschiedene Produktlösungen für den mobilen Gebrauch durch Einsatzkräfte sowie passende Steckdosen und Wandgerätestecker für eine zuverlässige Notstromspeisung an Gebäuden. Gemäß der aktuellen Norm DIN VDE 0100-551 sind u.a. nur spezielle Steckdosen, Stecker und Kupplungen mit der Schutzleiterstellung auf der Sonderuhrzeit 1h für diese Ersatzstromversorgung zulässig.

Dadurch sind sichere Handhabung und Stromverteilung gewährleistet, da keine falschen Stecker versehentlich gekoppelt werden können. MENNEKES CEE-Steckvorrichtungen sind nach geltenden Vorgaben immer staub- und spritzwassergeschützt, oder sogar komplett wasserdicht und somit perfekt für den Einsatz in nassen Umgebungen.

Breites Portfolio mit bewährter MENNEKES-Qualität

Unsere Steckvorrichtungen zur Gebäudeeinspeisung entsprechen der Schutzart IP67 – dadurch wird bei Verwendung im Außenbereich das Eindringen von Wasser verhindert. Weitere Produkte im Notstrom-Portfolio von MENNEKES sind Wand- und Anbausteckdosen, die robusten und langlebigen Stecker und Kupplungen der AM-TOP® und PowerTOP® Xtra Reihen sowie Wand- und Anbaugerätestecker, wahlweise auch mit Netzumschalter. Zudem sind Aufputz- und Unterputz-Verteilerkästen aus Edelstahl erhältlich.

In den Steckern und Kupplungen der PowerTOP®Xtra Familie kommt die bewährte Schraubkontakt-Anschluss-technik ErgoCONTACT® zum Einsatz. Dank gerade eingesetzter Kontaktschrauben und Führungskragen lassen sie sich schnell und bequem montieren. Diese Steckvorrichtungen sind zudem mit der Kontakthülstechnologie X-CONTACT® ausgestattet. Die Kontakthülsen der Kupplungen sowie der Anbausteckdosen in 63 und 125 A sind in X-Form

Ihre Ansprechpartner:

- **allgemeine Anfragen zum Unternehmen:**

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de
Simon Ratmann, Tel.: +49 2723 41-6420, Mail: simon.ratmann@MENNEKES.de

- **Anfragen zum Geschäftsbereich Industriesteckvorrichtungen:**

Giovanni Cardillo, Tel.: +49 2723 41-8385, Mail: giovanni.cardillo@MENNEKES.de

- **Anfragen zum Geschäftsbereich Elektromobilität:**

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de und
Alexander Gehb, Tel.: +49 2723 41-211, Mail: alexander.gehb@MENNEKES.de

geschlitzt, dadurch können Stecker mit wenig Kraftaufwand gesteckt und gezogen werden – das spart beim Einsatz wichtige Zeit!

Bei den Produkten für Notstromspeisung sind alle verfügbaren Stromstärken von 16 A bis zu den zulässigen 125 A für Ersatzstromversorgung erhältlich. Sämtliche Produktlösungen sind für Anschlussleitungen der Bauart H07RN-F geeignet.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<https://www.mennekes.de/loesungen-und-leistungen/feuerwehr-und-katastrophenschutz/notstromspeisungen/>



Foto (MENNEKES): Einsatzkräfte der Feuerwehr verbinden einen Ersatzstromerzeuger mit dem zu versorgenden Gebäude. Stecker, Kupplung, Anbausteckdosen und Wandgerätestecker von MENNEKES

Ihre Ansprechpartner:

- **allgemeine Anfragen zum Unternehmen:**

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de
Simon Ratmann, Tel.: +49 2723 41-6420, Mail: simon.ratmann@MENNEKES.de

- **Anfragen zum Geschäftsbereich Industriesteckvorrichtungen:**

Giovanni Cardillo, Tel.: +49 2723 41-8385, Mail: giovanni.cardillo@MENNEKES.de

- **Anfragen zum Geschäftsbereich Elektromobilität:**

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de und
Alexander Gehb, Tel.: +49 2723 41-211, Mail: alexander.gehb@MENNEKES.de

MENNEKES
Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 Kirchhundem

presse@MENNEKES.de

www.MENNEKES.de

Die MENNEKES Gruppe ist führender Hersteller von Industriesteckvorrichtungen und eMobility-Ladelösungen. Seit 2014 ist unser Ladestecker „Typ 2“ per EU-Gesetz der Standard für E-Fahrzeuge in ganz Europa. Unser 1935 gegründetes mittelständisches Familienunternehmen aus dem Sauerland ist mit Tochtergesellschaften und Vertretungen in über 90 Ländern präsent und beschäftigt weltweit rund 1.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Wir produzieren Stecker, Kupplungen, Steckdosen und Steckdosenkombinationen in verschiedensten Ausführungen. Unsere robusten, langlebigen Lösungen kommen überall dort zum Einsatz, wo Strom sicher und stabil fließen muss – etwa in verschiedenen Industriebranchen, in Tunneln und an Bahnhöfen, im Berg- und Schiffbau, in Containerhäfen, Rechenzentren, Windkraftanlagen, bei Feuerwehr und Katastrophenschutz und bei Events aller Art.

Im Bereich Elektromobilität bietet MENNEKES clevere Lösungen und die Infrastruktur für die Mobilität der Zukunft: Das Angebot umfasst Ladekabel mit „Typ2“-Stecker, intelligente Ladesäulen und Wallboxen sowie passende Softwarelösungen inklusive Abrechnungsdienstleistungen und ein geschultes Partnernetzwerk – für zuhause, Industrie, Gewerbe und öffentliche Parkbereiche von Kommunen. Für die Automobilindustrie und deren Zulieferer fertigen wir Lade-Inlets und Ladekabel für E-Autos. Die MENNEKES Gruppe erwirtschaftete im zurückliegenden Geschäftsjahr einen Umsatz von rund 300 Millionen Euro.

Weitere Informationen unter www.MENNEKES.de sowie auf [Facebook](#), [Instagram](#), [YouTube](#), [LinkedIn](#), [Xing](#) und [kununu](#). Abonnieren Sie auch gerne unseren Newsletter: <https://www.mennekes.de/unternehmen/newsletter>.

Ihre Ansprechpartner:

- allgemeine Anfragen zum Unternehmen:

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de
Simon Ratmann, Tel.: +49 2723 41-6420, Mail: simon.ratmann@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Industriesteckvorrichtungen:

Giovanni Cardillo, Tel.: +49 2723 41-8385, Mail: giovanni.cardillo@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Elektromobilität:

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de und
Alexander Gehb, Tel.: +49 2723 41-211, Mail: alexander.gehb@MENNEKES.de