

# DER ABSOLUTE RENNER!

Top-Seller in Top-Liefergeschwindigkeit



LIEFERZEIT NUR

**5 Tage\***

\*NACH BESTELLEINGANG

Erhalten Sie unsere zukunftsweisende Anschlusstechnik  
in hervorragender Verfügbarkeit und innerhalb kurzer Zeit!

# Das Top-Seller-Sortiment



## Blitzschnelle Lieferzeiten für das Renner-Programm

Zeit ist einer der wertvollsten Faktoren, wenn es um Erfolg geht. Deshalb bieten wir von Moser Systemelektrik Ihnen speziell für unsere Top-Seller einen Blitzservice:

**Die Produkte aus diesem Flyer erhalten Sie in nur 5 Tagen nach Bestelleingang bei Ihrem Elektrogroßhändler!** (In handelsüblichen Mengen; innerhalb Deutschlands.) Profitieren Sie von diesem Geschwindigkeitsvorteil!



## Hohe Qualität

Unsere zukunftsweisende und flexible Anschlusstechnik überzeugt durch die hohe Qualität, die sich tausendfach in der Praxis bewährt hat. Dafür schätzen Anwender die Produkte von Moser Systemelektrik besonders.

Wir sind zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001:2015**. Mit der Teilnahme am globalen G1-System erfüllen wir viele zusätzliche Normen. Und auch das Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA hat Produkte von uns getestet. **Verlassen Sie sich auf die hohe Qualität unserer Produkte!**

## Übersicht

Standsäulen .....	3
Edelstahl Aufputzverteiler .....	4
Unterputzverteiler .....	5
Edelstahl Energiepoller .....	6
Kompakte Unterflureinheiten .....	7

## Standsäulen

Die Standsäulen eignen sich ideal für Industrie, Werkstatt oder Montagehallen und sind für die Aufnahme eines Kunststoff- oder Vollgummi-Wandverteilers ausgelegt. Bei Bedarf wird die nötige Flexibilität geboten, den Verteiler auszutauschen, falls sich die Anforderungen der Stromabgänge verändern.

### Standsäulen

Artikel-Nr. MS62300000

400x250x1410mm (BxTxH)

IP44/54, geschliffen, V2A-Edelstahl

Artikel-Nr. MS62301000

345x360x1140mm (BxTxH)

IP44/54, geschliffen, V2A-Edelstahl



# Edelstahl Aufputzverteiler

Ist der Einbau in die Wand nicht möglich, bietet der Aufputzverteiler die perfekte Lösung, da er nachträglich an fertige Wände platziert werden kann. Auch dieser Verteiler verfügt über eine Kabelführung, welche wiederum ein Verschließen der Tür während des Betriebs gewährleistet.

## Aufputzverteiler

Artikel-Nr. MS62001021

400x240x530mm (BxTxH)

IP44, geschliffen, Leergehäuse



Artikel-Nr. MS62001087

400x240x530mm (BxTxH)

IP44, geschliffen



Artikel-Nr. MS62001107

400x240x530mm (BxTxH)

IP44, geschliffen



Artikel-Nr. MS62002016

300x330x700mm (BxTxH)

IP44, geschliffen



Artikel-Nr. MS62005004

530x370x700mm (BxTxH)

IP44, geschliffen



Artikel-Nr. MS62002072

300x330x700mm (BxTxH)

IP44, geschliffen 63A



## Produktvorteile der neuen EAV Produktreihe:

- Die Schutzart IP54 ist nachgewiesen – Wettbewerber bieten in den meisten Fällen nur IP44.
- Optisch ansprechend, da wir in den Sichtflächen weitestgehend auf Nietverbindungen verzichten.
- Die Kabelführung erfolgt über eine Bürstendichtung.

# Unterputzverteiler

Der Unterputz-Wandverteiler eignet sich hervorragend, wenn eine Stromversorgung aus der Wand gewünscht ist. Der Verteiler fügt sich optimal in die Fassade oder in Raumwände ein. Durch die Austrittsklappe in der Tür ist das Schließen auch bei gesteckten Abgängen jederzeit möglich.

## Unterputzverteiler

Artikel-Nr. MS62100020

420x212x580mm (BxTxH)

IP44, geschliffen

Artikel-Nr. MS62100056

420x212x580mm (BxTxH)

IP44, geschliffen

Artikel-Nr. MS62100011

420x212x580mm (BxTxH)

IP44, geschliffen



Artikel-Nr. MS62102059


565x212x772mm (BxTxH)


IP44, geschliffen 63A



## Fragen? – Wir beraten Sie gerne!

Bitte teilen Sie uns Ihren Elektrogroßhandel und den passenden Ansprechpartner mit, den Rest erledigen wir für Sie!

 [info@moser-systemelektrik.de](mailto:info@moser-systemelektrik.de)

 07971-25270

**LIEFERZEIT NUR**



**\*NACH BESTELLEINGANG**

# Edelstahl Energiepoller

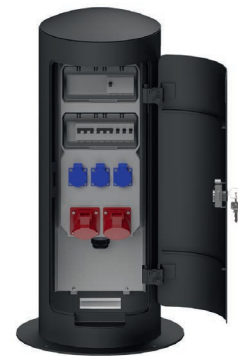
Der Poller ist eine optisch ansprechende Energieversorgungseinheit und kann gleichzeitig als Durchfahrts- und Wegesicherung dienen. Aufgrund seiner robusten Bauform trotzt er äußerlichen Einwirkungen jeglicher Art. **Ab ca. Juni 2024 ist die neue Variante des Energiepollers mit innenliegendem Befestigungsflansch verfügbar. Bis dahin ist die vorherige Variante noch erhältlich.**



## Edelstahlpoller

Artikel-Nr. MS62312003C  
650mm, IP44, anthrazit

Artikel-Nr. MS62315006C  
850mm, IP44, anthrazit



Artikel-Nr. MS62310001C  
650mm, anthrazit

Artikel-Nr. MS62320001C  
850mm, anthrazit



### Produktvorteile der neuen EPR Produktreihe:

- Der innenliegende Befestigungsflansch ermöglicht Ihnen problemlos das Arbeiten mit jedem Belag (Pflaster, Fliese etc.).
- Die Montage ist sehr einfach.

# Kompakte Unterflureinheit

Die im Boden verbauten Unterflurverteiler bieten ein hohes Maß an Flexibilität und Sicherheit. Die kompakten Klappverteiler sind für eine CEE-Kupplung mit 16A oder 32A. Der Verteiler ist aus einer robusten Edelstahlkonstruktion aufgebaut, die eine Belastbarkeit von 25t (Punktlast) bietet. Der Deckel besitzt eine Riffelblechoberfläche mit Schloss.

## SEK20 mit Steckdosen-Kupplung, SEK40 Leergehäuse, SEK60 Leergehäuse

Artikel-Nr. M5062000013

Belastbarkeit 25t,

Schutzkontakt-Kupplung IP68

Artikel-Nr. M5062000053

Belastbarkeit 25t

CEE-Kupplung 16A 3P 230V IP67

Artikel-Nr. M5062000023

Belastbarkeit 25t

CEE-Kupplung 16A 5P 400V IP67



Artikel-Nr. M5062000033

Belastbarkeit 25t

CEE-Kupplung 32A 5P 400V IP67

Artikel-Nr. M5044000003

Belastbarkeit des Deckels 12,5t

V2A-Edelstahl, rostfrei, IP54

Artikel-Nr. M5046000003

Belastbarkeit des Deckels 12,5t

V2A-Edelstahl, rostfrei, IP54



**LIEFERZEIT NUR**



**\*NACH BESTELLEINGANG**

**LIEFERZEIT NUR**



**\*NACH BESTELLEINGANG**



MOSER RENNER-PROGRAMM  
X0011500444

**MOSER SYSTEMELEKTRIK GMBH**

Kernerstrasse 15 | 74405 Gaildorf | Deutschland

Tel. +49 7971 252-70 | Fax. +49 7971 252-711

info@moser-systemelektrik.de | www.moser-systemelektrik.de