

Schutzkontakt- steckdosenleisten

5000 er Serie
Katalog 1A

aus halogenfreiem,
schlagfestem Kunststoff



Montage
Deutschland

Zulieferer
Deutschland

APSA[®]

Entwicklung
Deutschland





100% in Deutschland gefertigt – garantiert!

Seit über 60 Jahren produzieren wir unsere hochwertigen Produkte ausschließlich in Eigenfertigung am Standort Dillenburg / Hessen „Made in Germany“.

Spezialisiert haben wir uns auf die Herstellung von Steckdosenleisten. Wir bieten neben unseren Produkt-Serien projektbezogene, innovative Lösungen mit ausgezeichneter Produktqualität.

Durch unsere Fertigungskompetenz und unser Service-Denken können wir kundenspezifische Entwicklungen, sowie Fertigung nach Kundenvorgaben kurzfristig realisieren.

Eine Verfügbarkeit von Standardprodukten ab Lager ist ein wichtiger Schwerpunkt unserer Vertriebspolitik und Basis der Manufaktur.

Seit Jahrzehnten tragen eine Vielzahl unserer Produkte das VDE/GS-Zeichen und werden somit einer 100%-Sicherheitsendprüfung nach VDE-Regeln unterzogen. Entsprechend unserem Sicherheitsanspruch – wenden wir dieses Verfahren bei allen unserer Produkte (auch bei Sonderanfertigungen) an.

Sie finden uns
jetzt bei



Produktdaten
verfügbar

BMEcat





Schutzkontakt- steckdosenleisten

5000^{er Serie}

aus halogenfreiem,
schlagfestem Kunststoff

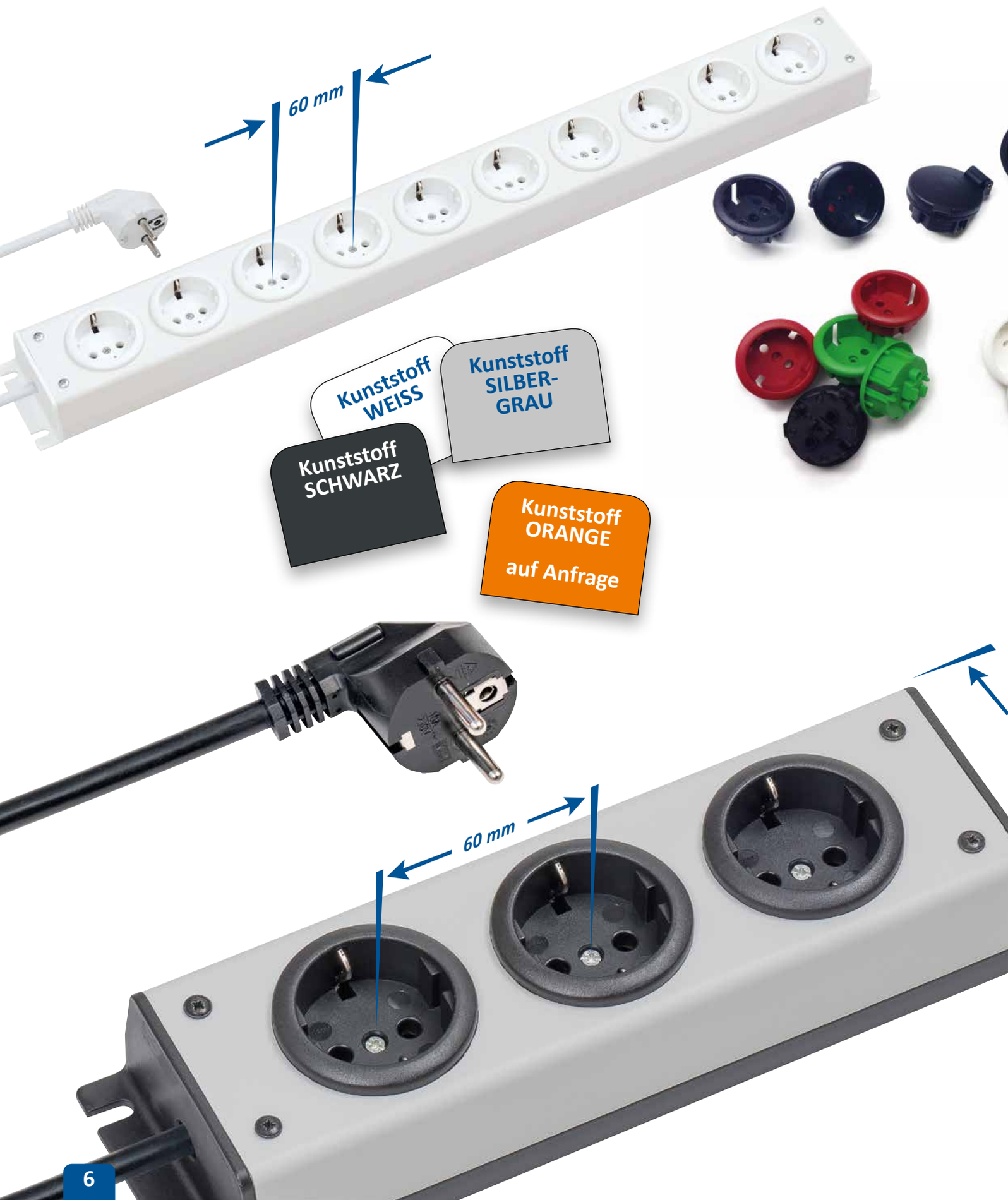
Für eine schnelle und sichere Stromversorgung in den unterschiedlichsten Bereichen wie Labors, Büros, Schulen, private Haushalte und jedem mobilen Einsatz ist die 5000er Serie bestens geeignet.

Unsere Steckdosenleisten sind wiederanschließbar, mit Befestigungsvorrichtungen (ideal für Möbel, technische Arbeitsplätze, u.ä.) ausgestattet und bei der Innenverdrahtung werden massive Kupfer- bzw. Messingstromschienen verwendet.

Das robuste Kunststoffgehäuse ist in unterschiedlichen Farben erhältlich und wird für den individuellen Anwendungsbereich zugeschnitten.

Zusammenstellung und Länge der Stromzuleitung sind individuell umsetzbar. Entsprechend dem Qualitätsanspruch fertigen wir in unserer Manufaktur Steckdosenleisten mit höchsten Ansprüchen zum besten Preis.

100% Sicherheit nach VDE-Regeln



Die Steckdosenleisten zeichnen sich durch einen alltagstauglichen, robusten und unempfindlichen Korpus aus.

5000^{er} Serie



Edle, halogenfreie, schlagfeste Kunststoffsteckdosenleiste
72 mm breit
46 mm hoch
bis max 48 mm hoch von Boden bis Topf-Oberkante

Steckdosen 90°
Mittenabstand benachbarter Steckdosen 60 mm breit
(sorgt für eine optimale Ausnutzung der Steckplätze)

3 bis 12 Steckdosen im Premium-Standard

Befestigungsvorrichtung zu jeder Seite
mit je 2 Schraubbefestigungen (bis \varnothing 5,0 mm)

Netzeingang Zuleitung
mit abgewinkelttem SCHUKO-Stecker, R2
Leitungstyp H05VV-F3G1.5

Leitungslänge 2.000 mm Standard (weitere Längen lieferbar)

Wiederanschließbarkeit

Leiste = JA

Klemmenart = Schraubklemme





5000 er Serie aus halogenfreiem schlagfestem Kunststoff

Kurzbezeichnung	EDV-Code	Länge (ohne Kabel)
5000 / 3 ws	05000.0003.01.020	251 mm
5000 / 3 sw	05000.0003.02.020	251 mm
5000 / 3 si / sw	05000.0003.09.020	251 mm
5000 / 4 ws	05000.0004.01.020	311 mm
5000 / 4 sw	05000.0004.02.020	311 mm
5000 / 4 si / sw	05000.0004.09.020	311 mm
5000 / 5 ws	05000.0005.01.020	371 mm
5000 / 5 sw	05000.0005.02.020	371 mm
5000 / 5 si / sw	05000.0005.09.020	371 mm
5000 / 6 ws	05000.0006.01.020	431 mm
5000 / 6 sw	05000.0006.02.020	431 mm
5000 / 6 si / sw	05000.0006.09.020	431 mm
5000 / 7 ws	05000.0007.01.020	491 mm
5000 / 7 sw	05000.0007.02.020	491 mm
5000 / 7 si / sw	05000.0007.09.020	491 mm
5000 / 8 ws	05000.0008.01.020	551 mm
5000 / 8 sw	05000.0008.02.020	551 mm
5000 / 8 si / sw	05000.0008.09.020	551 mm
5000 / 9 ws	05000.0009.01.020	611 mm
5000 / 9 sw	05000.0009.02.020	611 mm
5000 / 9 si / sw	05000.0009.09.020	611 mm
5000 / 10 ws	05000.0010.01.020	671 mm
5000 / 10 sw	05000.0010.02.020	671 mm
5000 / 10 si / sw	05000.0010.09.020	671 mm
5000 / 11 ws	05000.0011.01.020	731 mm
5000 / 11 sw	05000.0011.02.020	731 mm
5000 / 11 si / sw	05000.0011.09.020	731 mm
5000 / 12 ws	05000.0012.01.020	791 mm
5000 / 12 sw	05000.0012.02.020	791 mm
5000 / 12 si / sw	05000.0012.09.020	791 mm

aus halogenfreiem, schlagfestem Kunststoff



5000^{er} Serie + 2-poligem, beleuchtetem Schalter

Im Standard-Produkt
auf der oberen Seite



Optional: Schalter
in das Kopfelement
integriert

Kurzbezeichnung	EDV-Code	Länge (ohne Kabel)
5000S / 3 ws	05000.OS03.01.020	283 mm
5000S / 3 sw	05000.OS03.02.020	283 mm
5000S / 3 si / sw	05000.OS03.09.020	283 mm
5000S / 4 ws	05000.OS04.01.020	343 mm
5000S / 4 sw	05000.OS04.02.020	343 mm
5000S / 4 si / sw	05000.OS04.09.020	343 mm
5000S / 5 ws	05000.OS05.01.020	403 mm
5000S / 5 sw	05000.OS05.02.020	403 mm
5000S / 5 si / sw	05000.OS05.09.020	403 mm
5000S / 6 ws	05000.OS06.01.020	463 mm
5000S / 6 sw	05000.OS06.02.020	463 mm
5000S / 6 si / sw	05000.OS06.09.020	463 mm
5000S / 7 ws	05000.OS07.01.020	523 mm
5000S / 7 sw	05000.OS07.02.020	523 mm
5000S / 7 si / sw	05000.OS07.09.020	523 mm
5000S / 8 ws	05000.OS08.01.020	583 mm
5000S / 8 sw	05000.OS08.02.020	583 mm
5000S / 8 si / sw	05000.OS08.09.020	583 mm
5000S / 9 ws	05000.OS09.01.020	643 mm
5000S / 9 sw	05000.OS09.02.020	643 mm
5000S / 9 si / sw	05000.OS09.09.020	643 mm
5000S / 10 ws	05000.OS10.01.020	703 mm
5000S / 10 sw	05000.OS10.02.020	703 mm
5000S / 10 si / sw	05000.OS10.09.020	703 mm
5000S / 11 ws	05000.OS11.01.020	763 mm
5000S / 11 sw	05000.OS11.02.020	763 mm
5000S / 11 si / sw	05000.OS11.09.020	763 mm
5000S / 12 ws	05000.OS12.01.020	823 mm
5000S / 12 sw	05000.OS12.02.020	823 mm
5000S / 12 si / sw	05000.OS12.09.020	823 mm



Steckdosenleiste
5-fach 10A 250V - schaltbar
mit Überlastschutz, 3-fach
mit Abschaltung 2.0 m 3 x 1.5
Art.-Nr. 0095
APSA Steck-
Verbindungen
für die Elektrotechnik

Wir bauen, was Sie brauchen.





TOP^{Series}

sehr flexibel bis ins Detail.

Weitere Highlights in unserem Portfolio sind die hochwertigen Aluminium-Gehäuse-Serien OCTAGON und die 19" 1HE-Serie (speziell für Schaltschränke konzipiert).

Rufen Sie uns an:
02771 - 360 12-0

Schreiben Sie uns eine E-Mail:
vertrieb@apsa.de

Kundenspezifische Produkte können in Abstimmung mit unserem Expertenteam kurzfristig entwickelt und an unserem Standort gefertigt werden.

Dazu zählen diverse Ausstattungsmerkmale:

- Schutzfunktionen (Überspannungsschutz, Überstromsicherung etc.)
- diverse Verbindungssysteme (WAGO-, Wieland-, Kaltgerätesteckverbinder)
- und vieles mehr.

Weitergehende und technische Informationen erhalten Sie in unserem Gesamtkatalog. Fragen Sie bei uns an, wir helfen Ihnen gerne weiter.



100% in Deutschland
gefertigt – garantiert!

Katalog 5000-2016-1A

Schutzkontakt- steckdosenleisten 5000^{er} Serie

Wir verbinden Ideen mit Leistung.

www.apsa.de