



Bestens verbunden

EVOLine® APSA – Industriesteckdosen von Schulte Elektrotechnik

Lüdenscheid, Oktober 2022. Seit der Übernahme der Marke APSA produziert und vertreibt Schulte Elektrotechnik neben den bekannten EVOLine Produkten auch individualisierbare Elektrifizierungslösungen für eine Industrielinie – unter der Bezeichnung EVOLine® APSA. Das Angebot des Unternehmens wurde um die bewährten Serien APSA 6000 und APSA 7000 erweitert, die nun im Werk der Schulte Elektrotechnik in Lüdenscheid produziert werden und in Industrie- und Handwerksbetrieben, Büros und Schulen zum Einsatz kommen. Wie alle Lösungen aus dem Hause Schulte Elektrotechnik stehen auch die Steckdosenleisten EVOLine® APSA für höchste Qualität und Zuverlässigkeit „Made in Germany“.

Die hochwertigen APSA 19-Zoll-Steckdosenleisten sind jetzt unter der Bezeichnung EVOLine® APSA direkt beim beliebten EVOLine Sortiment zu finden, sodass Fachplaner sämtliche Elektrifizierungskomponenten bequem aus einer Hand erhalten. APSA Steckdosenleisten wurden für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden, Dienstleistungsbetrieben und IT-Räumen konzipiert. Während sich die Serie 6000 dank spezieller Befestigungslösungen optimal an technischen Arbeitsplätzen montieren lässt, sind die 19-Zoll-Steckdosenleisten der Serie 7000 speziell für den horizontalen oder vertikalen Einbau in Schaltschränken vorgesehen. Sie decken mit einer Höhe von 44,45 Millimetern genau eine Höheneinheit ab. Eine durchgehende Messingstromschiene liefert ausreichend Strom für bis zu zwölf Steckdosen. Beide Serien punkten mit individuell konfigurierbaren Funktionen und sorgen jederzeit für eine sichere Stromversorgung, denn alle EVOLine® APSA Produkte erfüllen die strengen Normen und Sicherheitsbestimmungen des VDE im Bereich der Elektrotechnik.

Qualität Made in Germany

Gefertigt werden die konfigurierbaren Steckdosenleisten EVOLine® APSA im Werk von Schulte Elektrotechnik in Lüdenscheid. Das Werk verfügt über eine eigene Kunststofffertigung und eine Kontaktteileproduktion und nutzt dafür die Produktionswerkzeuge der APSA, denn Schulte Elektrotechnik hat sämtliche Produktionswerkzeuge des Unternehmens übernommen.

Die langjährige Erfahrung von Schulte Elektrotechnik in der Entwicklung und Fertigung von Steckdosen und Elektrifizierungssystemen garantiert auch im Bereich Industriesteckdosen höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Mit der neuen Industrielinie EVOLine® APSA baut das



Unternehmen seinen Standort in Lüdenscheid weiter aus. „Wir erfüllen einmal mehr unser Ziel, Hightech-Produktfamilien aus einer Hand, einzeln geprüft und ‚made by Schulte Elektrotechnik Lüdenscheid‘ anzubieten“, freut sich Siegfried Schulte, Gründer und Inhaber des Unternehmens. Durch den Zusammenschluss von APSA und EVOLine werden Kompetenzen am Standort Deutschland erhalten und wertvolle Synergien genutzt – für zukunftsweisende Lösungen rund um die sichere Weiterleitung von Strom und Daten.

Über Schulte Elektrotechnik

Hinter APSA steht Schulte Elektrotechnik. 1964 machte sich Siegfried Schulte in Lüdenscheid als Ingenieur selbstständig – und arbeitet bis heute an seiner Vision, Elektrik sicherer und intelligenter zu machen. Neben den hochwertigen EVOLine Elektrifizierungslösungen für Arbeits- und Wohnumgebungen stellt das Unternehmen die Industrielinie EVOLine® APSA her. Als modulare Systemlösungen für Stromanschlüsse versorgen EVOLine® APSA Produkte die gesamte Bandbreite der Elektrifizierung von Büros, öffentlichen Gebäuden und Dienstleistungsbetrieben mit Strom. Heute ist Schulte Elektrotechnik mit mehr als 30 Verkaufspartnern weltweit aktiv. Die EVOLine® APSA Produkte werden von rund 220 Mitarbeitern bei Schulte Elektrotechnik in Lüdenscheid in einer hohen Fertigungstiefe hergestellt. Der große Anteil an manueller Konfektionierung in der Produktion gewährleistet die hochwertige Verarbeitungsqualität.

Pressekontakt

Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG
Franz Güllekes
Jüngerstraße 21
58515 Lüdenscheid
Deutschland
+49 (0) 2351 94 81-94
f.guellekes@schulte.com
www.schulte.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Deutschland
+49 (0) 30 66 40 40-556
schulte@maipr.com
www.maipr.com



Abbildungen



APSA_7000.jpg

Die 19-Zoll-Steckdosenleisten der Serie Rackline sind speziell für den Einbau in Schaltschränke konzipiert.
© Schulte Elektrotechnik



APSA_6000.jpg

Die Serie Octagon für den Einsatz in Büros, Schulen und Dienstleistungsbetrieben ist mit individuellen Funktionsbausteinen konfigurierbar.
© Schulte Elektrotechnik



SchulteElektrotechnik_Neubau.jpg

Die EVoline® APSA Produkte werden im Werk in Lüdenscheid zusammen mit den EVoline Elektrifizierungslösungen hergestellt.
© Schulte Elektrotechnik