

Energie, Signale und Daten im industriellen Umfeld

Categories : [Messtechnik](#)

Date : 6. Dezember 2018

Unter der Bezeichnung „Orange Selection“ offeriert Weidmüller ein Kernsortiment, das ca. 2.000 Artikel umfasst, die jederzeit verfügbar sind. Die Produkte sind in allen Industrien zu Hause und decken den Standardbedarf der Kunden umfassend ab.

Kurze, zuverlässige und flexible Lieferzeiten sind ein wesentlicher Erfolgsfaktor bei der Planung und Ausführung von Projekten. Das gilt insbesondere für das industrielle Umfeld mit seinen komplexen Produktionsprozessen. Schneller, präziser und wirtschaftlicher sollen die jeweiligen Anlagen und Installation realisiert werden. Weidmüller unterstützt kurze Realisierungszeiten mit seinem „Orange Selection“ Kernsortiment. Die Artikel in diesem Sortiment sind sofort lieferbar. Platziert der Kunde bis 15:00 Uhr seine Bestellung, sind die Artikel am nächsten Tag auf dem Versandweg.

Das „Orange-Selection“ Kernsortiment umfasst eine Auswahl von innovativen, aufeinander abgestimmten Artikeln. Im Automatisierungsportfolio u-remote stehen Koppler für die gängigsten Busprotokolle wie Profinet, EtherCAT und Modbus TCP bereit. Temperaturerfassungs-, digitale und analoge Module in Schutzart IP20 sowie I/O Multiprotokollmodule in Schutzart IP67 runden das Angebot ab. Für eine direkte Montage in Maschinen und Anlagen umfasst das Angebot SAI-Verteiler, Rundsteckverbinder M12 und M 8 sowie konfektionierte Leitungen. Passive Ethernet Komponenten, Patchkabel, gemanagte und ungemagte Switches, mit diesem Portfolio erhält der Anwender eine komplette Lösung für die industrielle Datenkommunikation mit Industrial Ethernet. Signalwandler und Strommesswandler decken die analoge Signalverarbeitung in der Industrie- und Prozessautomation ab.

Schaltnetzgeräte und die elektronische Lastüberwachung maxGuard sichern die Stromversorgung in der Automatisierung. Blitz- und Überspannungsschutzmodule bieten einen sicheren Schutz vor Schäden und Ausfallzeiten. Leistungsstarke Koppellemente schalten präzise digitale Signale.

Mit den Reihenklammern Klippon Connect lassen sich Schaltschränke effizient planen, installieren und betreiben. Dazu steht dem Anwender ein Universal- und Applikationsprogramm zur Verfügung.

Werkzeuge zum Schneiden, Abisolieren und Crimpen sowie Drucker und das Markierungssystem MultiCard sind weitere Highlights im Angebot. Individuelle Verbindungen für hohe Ansprüche ermöglichen: RockStar - schwere Steckverbinder. Klippon Protect Gehäusesysteme sichern und schützen unter härtesten Bedingungen Verbindungslösungen. Für durchgängig passgenaue Anschlüsse steht die Omnimate Geräteanschlusstechnik.