

## Energie, Industrial Ethernet, Automation



Die AMAXX® Evolution: Nach Energie und Industrial Ethernet jetzt auch für Automation. Die Gehäuse bieten viel Platz für Automatisierungskomponenten.

AMAXX® Evolution bietet eine einzigartige Variantenvielfalt mit Lösungen für die Energie- und Datenverteilung genauso wie für Automationskomponenten.

Die Verteiler sind in den Schutzarten IP 44 und IP 67 mit CEE-Steckdosen von 16A, 3-polig bis 63A, 5-polig lieferbar. Neben Steckdosen SCHUKO® ist AMAXX® für den internationalen Markt mit Steckdosen nach vielen Landesnormen bestens gerüstet. Für die integrierte Absicherung stehen FI-Schalter, LS-Schalter sowie Neozed-Einsätze zur Wahl. Ferner ist AMAXX® auch mit abschaltbar-verriegelten DUO-Steckdosen bis 63A erhältlich: Nach dem Stecken und Einschalten ist der Stecker verriegelt. Nach dem Ausschalten und Ziehen des Steckers ist der Schalter verriegelt. Und das sogar als Mehrfachverteiler.

AMAXX® Automation deckt ab sofort zusätzlich die industriellen Bereiche der Automation ab. Ob Kleinststeuerungen (SPS), Aktoren, Schütze,

Relais, KNX / EIB oder andere Elektronik- und Pneumatik-Komponenten, die robusten und formschönen Gehäuse bieten ausreichend Platz für die Automationskomponenten.

AMAXX® Evolution bietet somit eine einzigartige Variantenvielfalt mit Lösungen für die Energie- und Datenverteilung genauso wie für Automationskomponenten. Wie bei allen AMAXX®-Produkten profitiert der Elektrofachmann auch bei den Automations-Gehäusen von den einzigartigen Montagevorteilen. Kürzere Verlegezeiten, weniger Materialaufwand und schnellere Montage der Gehäuse zeichnen die Mennekes-Produkte aus. Die Installation ist aus einem Guss und sieht nicht nur professionell aus, sondern überzeugt vor allem technisch.