

Presse-Information

Modularer Magazinbaukasten für die effiziente Bereitstellung von Komponenten für die Montage

(10/24) Mit den einfachen Lösungen zur effizienten Materialbereitstellung von Phoenix Contact lassen sich Montageprozesse im Schaltschrankbau optimieren. Das Portfolio umfasst Magazine in verschiedenen Ausführungen von Regalfachteilern bis hin zu Vorschubsystemen. Diese können flexibel an die jeweilige Anforderung und Bauteilvielfalt angepasst werden. Egal ob sie einzeln als Ergänzung in bestehende Montagearbeitsplätze eingesetzt werden oder in Kombination mit den Werkerassistenzsystemen von Phoenix Contact.

Durch die hohe Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Montageaufträge ermöglichen die Magazine eine effiziente und ergonomische Materialbereitstellung. Das steigert die Produktivität und reduziert Suchzeiten und Fehler während der Montage.

Die montagegerechte Anordnung der angepassten Vorschubmagazine für Reihenklemmen, Bauteile und Beschriftungsmaterialien oder Schüttgutmagazine für Kleinteile sorgt für eine verbesserte ergonomische Entnahme und effiziente Zufuhr der benötigten Bauteile. Das Be- und Nachfüllen ist durch die Arretierung des Vorschubs im hinteren Bereich schnell erledigt. Um z. B. die Schubfläche bei den Vorschubmagazinen zu vergrößern wird das Portfolio durch Regalfachteiler und ein Zubehör-Set aus unterschiedlichen Vorsatzprofilen ergänzt. Die Installation erfolgt durch einfaches Aufrasten auf Adapter-T-Profile. Eine nachträgliche Verschiebung des Magazins ist möglich und bietet daher eine flexible Positionierung ohne großen Aufwand.