

Motorstarter

Artikel vom **9. August 2018** Antriebstechnik

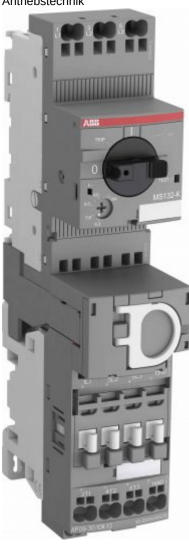


ABB präsentierte kürzlich die einfach zu installierende »K-Serie« mit Push-in-

Anschlusstechnik, bestehend aus Motorschutzschaltern »MS132-K« bis 32 A und Schützen »AF..-K S1« und »S2« bis 18,5 kW/400 V. Das 2-in-1-Design bietet die Vorteile der Push-in- und der Federanschlusstechnik in einem Anschluss. Es erlaubt eine einfache, fehlerfreie Verdrahtung mit der Möglichkeit, Anschlussdrähte oder -litzen mit Aderendhülse direkt einzuführen, was im Vergleich zu anderen Anschlusstechniken zu einer Zeitersparnis führt, und erlaubt auch automatisiertes Verdrahten. Die Möglichkeit, Litzen ohne Aderendhülsen durch Öffnen der Federanschlussklemmen mit einem handelsüblichen 3-mm-Schraubendreher anschließen zu können, gibt dem Anwender hohe Flexibilität. Im Rahmen der Markteinführung ist außerdem eine ganze Reihe von Hilfsschaltern verfügbar, die auch mit Hauptgeräten mit Schraubtechnik kompatibel sind.

Hersteller aus dieser Kategorie

ACE Stoßdämpfer GmbH

Albert-Einstein-Str. 15 D-40764 Langenfeld 02173 9226-10 info@ace-int.eu www.ace-ace.de Firmenprofil ansehen

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2 D-73760 Ostfildern 0711 3409-0 info@pilz.de www.pilz.com

Firmenprofil ansehen

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3 D-78120 Furtwangen 07723 6507-0 info@ganternorm.com www.ganternorm.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag