

PRODUKTE - NIEDERSpannung

Bis 1.600 A

Neuer Kompaktleistungsschalter Tmax XT



Vorteile:

- Einheitliche Gerätefamilie von 160 bis 1.600 A
- Verbesserte Schutz-, Mess- und Konnektivitätsfunktionen
- Hohe Abschaltleistungen in anspruchsvollen Anwendungen
- Vereinfachte Installation

ABB hat das Sortiment an Kompaktleistungsschaltern um den neuen Tmax XT erweitert. Die Baureihe kombiniert extrem hohe Abschaltleistungen und hervorragende Schutzeigenschaften mit äußerst präzisen Mess- und Konnektivitätsfunktionen. Der Tmax XT eignet sich für anspruchsvolle Anwendungen von 160 bis 1.600 A. In Verbindung mit elektronischen Auslösern kleinster Baugrößen gewährleistet er einen unterbrechungsfreien Betrieb und schützt die getätigten Anlageninvestitionen. Dank der integrierten Konnektivität werden die Zustands- und Leistungsdaten der Kompaktleistungsschalter auf die ABB-Ability-Cloud-Plattform übertragen und lassen sich per Smartphone, Tablet oder PC in Echtzeit abrufen. Die intelligenten Überstrom-Schutzauslöser können den Energieverbrauch um bis zu 20 % senken. Alle Baugrößen weisen die gleiche Logik, die gleichen Funktionen und die gleiche intuitive Oberfläche auf, was bei der Installation erheblich Zeit spart.