

WIN-WIN mit Push-in:  
PKZ & DIL



# WIN-WIN mit Push-in: schneller

Wer einmal das Push-in xStart Sortiment der Moeller series von Eaton verarbeitet hat, der wird begeistert sein. Denn mit der neuen Push-in-Technik wird durch das einfache, werkzeuglose Verkabeln jetzt jede Menge Zeit gespart und für eine sichere Verbindung gesorgt. Und das sorgt für maximale Effizienz in Installation und Service, für schnellere Auftragsausführung ohne Nacharbeiten.

## Das Bewährte ganz einfach noch besser gemacht.

Über 100 Mio. mal wurde das xStart Sortiment seit Markteinführung im Jahr 2004 verbaut. Mehr Erfahrung und Anwendungskompetenz geht nicht! Die neuen Push-in-Produkte sind mit dem bewährten xStart-

Sortiment kompatibel. Sie sind in Deutschland entwickelt und weltweit zugelassen.

## Der Trick mit dem „Klick“. Wozu noch schrauben?

Durch die Push-in-Technik wird das Verdrahten von Schaltschränken mit einem Klick so einfach und sicher

wie noch nie. Noch besser: Dank Baukastensystem und umfangreichem Zubehör gibt es für jeden Fall die passende Lösung. Und dank platzsparender, kompakter Geräteabmessung ist der Einbau in bestehende Schaltschrankkonzepte möglich. Sogar die Kombination aus Push-in und

Schraube ist verfügbar. Also: Mit Push-in-Technik wird die Arbeit spürbar einfacher – und das bei noch höherer Zuverlässigkeit!

Wozu noch Schraubenzieher? Für das Verkabeln eines Schaltschranks mit Push-in-Technik wird er jedenfalls nicht mehr gebraucht!



## Technik-Vorteile

- Werkzeuglose Installation von Leitungen mit Aderendbehandlung
- Weltweiter Einsatz inklusive UL Type E
- Identischer Platzbedarf für Leistungsschütze



# und wirtschaftlicher zugleich

Für Kostenrechner sind PKZ und DIL mit Push-in-Technik die reinste Freude! Denn wer permanent unter Zeit-, Kosten- und Normendruck steht, braucht Lösungen, die die Arbeit vereinfachen. Die Push-in-Technik ist genau das: eine weltweit einsetzbare und in bestehende Schaltschrankkonzepte passende Lösung mit maximaler Zuverlässigkeit.

## Push-in-Technik: Die eine Lösung für alle Fälle.

Mit PKZ und DIL mit Push-in-Technik bleiben etablierte Verdrahtungs- und Schaltschrankkonzepte erhalten, womit das Zeit Sparen schon beim Projektieren anfängt. Und

auch die Montage wird massiv beschleunigt - übrigens bei erhöhter Sicherheit! Denn die Klick-Verbindung hält und ist dauerhaft wartungsfrei. Kurz gesagt: Mehr Effizienz in Installation und Service geht nicht.

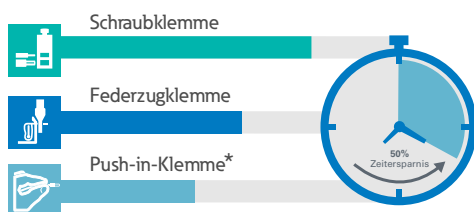
## Wer sorgt global für Betriebssicherheit? Sie!

Mit dem xStart Sortiment und der neuen Push-in-Technik sorgen Sie bei Kunden weltweit für Betriebssicherheit und damit für ein minimiertes Ausfallrisiko. Zudem rüsten Sie Ihre Kunden für die Zu-

kunft, denn die Push-in-Technik ist natürlich auch bestens geeignet für automatisierte Montagevorgänge. Fazit: Das Push-in- Sortiment ist die zukunftssichere Lösung, mit der Sie Ihre Kostenziele mühelos erfüllen.

## Kosten-Vorteile

- Zeit sparend
- Absolut sichere Verbindung ohne Nacharbeit
- Weltweit verfügbar und zugelassen



\* Lesen Sie auch unsere Whitepaper zum Thema „Push-in-Technologie“

Mit der xStart Push-in-Technik geht alles schneller. Und was weniger Zeit kostet, kostet auch weniger Geld. Das weiß jeder Kostenrechner – und freut sich!





## Das Eaton Push-in-Sortiment macht Ihren Schaltschrank einfach zukunftssicher.

Begeisterung bei Technikern und Kostenrechnern! Denn durch das werkzeuglose Verdrahten dank Push-in-Technik ist das weltweit hundertmillionenfach bewährte PKZ und DIL Sortiment der Moeller series jetzt effizienter denn je. Profitieren auch Sie vom Win-Win Effekt, machen Sie Ihren Schaltschrank einfach zukunftssicher.

[eaton.com/win-win](https://eaton.com/win-win)