

ZEITERSPARNIS HOCH 3: BIS ZU 80% SCHNELLER ANGESCHLOSSEN

Patentierte, werkzeuglose
Anschlusstechnik „SnapLock“

Bedienerunabhängiges Schalten

Unverlierbare Sicherungsschubladen

Geringe Einbautiefe



SECUR® EasyLiner.

Der Reiter-Lasttrennschalter für D0-Sicherungen.

Der SECUR® EasyLiner von Wöhner ist der neue Reiter-Lasttrennschalter für D0-Sicherungen für das 60mm-System classic. Der SECUR® EasyLiner ist sowohl auf 3-polige als auch 5-polige Sammelschienensysteme montierbar.

Erleben Sie den neuen
SECUR® EasyLiner.

Hannover Messe (08.–12. April 2013),
Halle 12, Stand C66.

SECUR®EasyLiner. Die innovative Anslusstechnik.

Der SECUR®EasyLiner mit seiner patentierten Anslusstechnik ist der neue Reiter-Lasttrennschalter für D0-Sicherungen im 60mm-System classic von Wöhner. Mit einer Bautiefe von nur 79 mm erfüllt er alle Anforderungen von kompakten Schaltschranksystemen.

Durch zwei verschiedene Ausführungen kann der SECUR®EasyLiner sowohl auf 3-polige als auch auf 5-polige Sammel-

schienensysteme montiert werden. Mit dem integrierten Sprungschaltwerk lässt sich das Gerät bedienerunabhängig ausschalten. Zusammen mit einer Schaltzustandsanzeige (Flag-Indikator) sorgt dies für eine maximale Sicherheit des Anwenders.

Diese Innovation wird Sie besonders begeistern: „SnapLock“ – die einzigartige Form der Verdrahtung!



Patentierte Anslusstechnik „SnapLock“

Die integrierte „SnapLock“-Anschluss-technik von Wöhner ermöglicht es, die Leitungen innerhalb von wenigen Sekunden anzuschließen: Gegenüber einer herkömmlichen Rahmenklemme kann bis zu 80% Zeit eingespart werden.

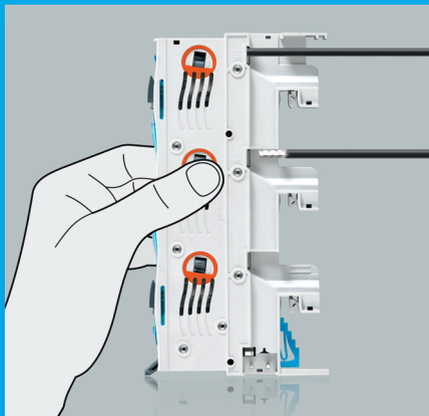
Die „SnapLock“-Anschluss-technik ist für einen werkzeuglosen Anschluss (bei Erstinstallation) ausgelegt und kann spielend leicht mit einer Hand betätigt

werden, während mit der anderen Hand der Leiter eingeführt wird.

Durch den Einsatz einer Federzugklemme entsteht darüber hinaus keinerlei Wartungsaufwand. Bei Bedarf kann die Federzugklemme natürlich auch von der Gerätevorderseite mit einem Schraubendreher bedient werden.



Lieferzustand mit offenen Klemmen



Werkzeuglose Montage und Verkabelung



Sicherer Anschluss des Produkts



SECUR®EasyLiner. Weitere Vorteile im Überblick.

- Gebrauchskategorie: AC22B
- Schutzart: IP20
- Abgangsrichtung: oben, unten und hinten
- Zur leichten Verlegung von Leitungen größer 6 mm² bei Abgang oben oder unten kann ein Seitenmodul verwendet werden
- Wahlweise steht eine LED-Version zur Sicherungsüberwachung zur Verfügung
- Prüflöcher zur Spannungsprüfung
- Abschließbar im ausgeschalteten Zustand
- Plombierbar im eingeschalteten und ausgeschalteten Zustand
- Schaltstellungsüberwachung mit Meldeschalter
- Das Gerät kann auf Schienen 12 × 5 bis 30 × 10 mm montiert werden

SECUR®EasyLiner, Reiter-Lasttrennschalter mit Sicherungen, 3-polig, 3-polig schaltend	Bemessungsstrom /-spannung	VE	Artikelnr.
Für das 3-polige Sammelschienensystem			
für D01- u. D02-Sicherungseinsätze*	63 A / 400 V	1	31 574
für D01- u. D02-Sicherungseinsätze, mit LED*	63 A / 400 V	1	31 575
Lieferbar ab April 2013			
Für das 5-polige Sammelschienensystem			
für D01- u. D02-Sicherungseinsätze*	63 A / 400 V	1	31 578
für D01- u. D02-Sicherungseinsätze, mit LED*	63 A / 400 V	1	31 579
Lieferbar ab April 2013			
Zubehör			
Seitenmodul 9 mm für 31574 und 31575		5	31 914
Seitenmodul 9 mm für 31578 und 31579		5	31 915
D02-Reduziereinsatz für D01-Sicherungen 2–16 A		20	31 902
Meldeschalter		1	31 976

* Bei Dauerbelastung über 35 A wird die Verwendung des Seitenmoduls 9 mm empfohlen. DIN EN 60 439-1, Tabelle 1 beachten.