

Sichern Sie die Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit Ihrer Niederspannungsschaltanlagen

Einfach – Schnell – Sicher



Schneider
Electric

„Plug-and-Play“ Retrofit-Lösung

Schneider Electric, Ihr Spezialist für die Modernisierung von alten Schaltgeräten, hat eine innovative Retrofit-Lösung für Niederspannungsleistungsschalter in Einschubtechnik entwickelt. Die Nutzungsdauer der Schaltanlagen mit Masterpact M / IZM 32 wird somit einfach, schnell und sicher verlängert. Masterpact M wird durch einen innovativen Masterpact NW, einem Schaltgerät der neuesten Generation, ersetzt.



Schnelle und einfache Installation



Service – garantiert



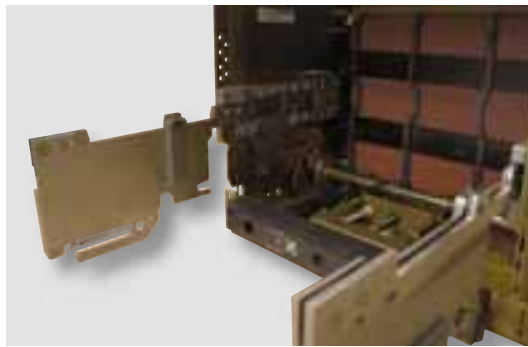
Zertifizierte und typgeprüfte Lösung

Schnelle und einfache Installation - das Originalchassis bleibt bestehen

> 30 Minuten und **2** einfache Arbeitsgänge

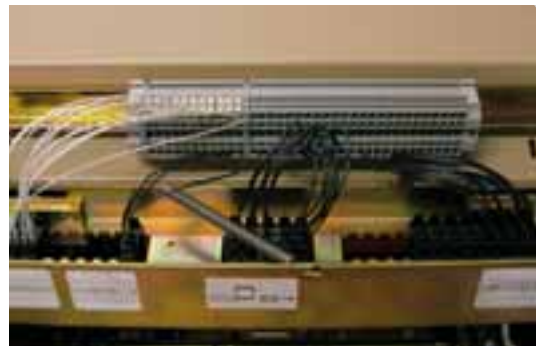
Wir haben den Masterpact NW in Einschubtechnik für diese Anwendung maßgeschneidert. Der Leistungsschalter passt perfekt in das Originalchassis des Masterpact M / IZM 32.

Austausch der Führungsschienen



Zwei neue Führungsschienen werden anstelle der ursprünglichen Führungsschiene im Masterpact M-Chassis installiert.

Austausch der Hilfskontaktblöcke



Die Hilfskontakte werden durch eine neue Baugruppe ersetzt, die auf das Neugerät abgestimmt ist. Da alle Steuerkontakte vormontiert sind, brauchen Sie nur die gewünschten Steuerungsfunktionen anzuschließen.



Vorteile des „Plug-and-Play“ Angebotes

- Reduzierte Betriebskosten
- Optimierte Schutzfunktionen
- Erhöhte Anlagenverfügbarkeit
- Langfristige Ersatzteilverfügbarkeit
- Verlängerung der Nutzungsdauer der Anlage
- Einbindung in Energiemanagement-Systeme möglich
- Umbau erfolgt ohne Systemfreischaltung

„Plug-and-Play“ Retrofit-Lösung

Für die Retrofit-Lösung wird ein für diese Anwendung maßgeschneiderter Masterpact NW verwendet, welcher in das Originalchassis des Masterpact M / IZM 32 passt.



Masterpact Typ M	Retrofit-Lösung für Masterpact M Leistungsschalter				Retrofit-Lösung für Masterpact M Leistungstrennschalter		
	N1	H1	H2	L1	NI	HI	HF
M08 3P/4P	☑	☑	☑	★	☑	☑	☑
M10 3P/4P	☑	☑	☑	★	☑	☑	☑
M12 3P/4P	☑	☑	☑	★	☑	☑	☑
M16 3P/4P	☑	☑	☑	★	☑	☑	☑
M20 3P/4P	☑	☑	☑	★		☑	☑
M25 3P/4P	☑	☑	☑			☑	☑
M32 3P/4P		☑	☑			☑	☑

☑: Standardangebot

★: Verfügbarkeit auf Anfrage

Für alle nicht im Standardangebot enthaltenen Geräte nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

Mit der „Plug-and-Play“ Lösung wird gleichzeitig die Schutztechnik auf die modernste Micrologic umgestellt.

Normen

- Retrofit-Lösungen entsprechen den gleichen Normen wie der Masterpact NW Leistungsschalter.
- Für alle Bauteile gibt es eine Konformitätsbescheinigung nach:
 - IEC 60947 - 1
 - IEC 60947 - 2

Die umweltfreundlichere Lösung

- Masterpact NW besteht aus umweltschonenden und wiederverwertbaren Materialien und wird nur in Fabriken gefertigt, die nach ISO14001 zertifiziert sind.
- Das Öko-Design verbessert die Umweltverträglichkeit.

Schneider Electric GmbH

Gothaer Straße 29
D-40880 Ratingen
Tel.: +49 (0) 180 5 75 35 75*
Fax: +49 (0) 180 5 75 45 75*
www.schneider-electric.de

*14 Ct./Min. im deutschen Festnetz der T-Com. Mobilfunknetze ggf. abweichend.

Schneider Electric Austria Ges.m.b.H.

Biróstraße 11
A-1239 Wien
Tel.: (43) 1 610 54 - 0
Fax: (43) 1 610 54 - 54
www.schneider-electric.at

Schneider Electric (Schweiz) AG

Scherenwaldstrasse 11
CH-3063 Ittigen
Tel.: (41) 31 917 33 33
Fax: (41) 31 917 33 66
www.schneider-electric.ch



E-Mail-Adressen:

Schneider Electric Deutschland: de-schneider-service@de.schneider-electric.com
Schneider Electric Österreich: office@at.schneider-electric.com
Schneider Electric Schweiz: info@ch.schneider-electric.com