

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 139 (2013)  
**Heft:** (22): Solares Bauen : Entwürfe, Projekte und Bauten = Construction solaire : design, projets et bâtiments = Costruzione solare : disegno, progetti ed edifici

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 05.05.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



# Kontakt zur Sonne!

[www.multi-contact.com](http://www.multi-contact.com)

## Solarline

Steckverbinder für erneuerbare Energie



### Das original MC4 Steckverbindersystem von Multi-Contact



Mit über 15 Jahren Erfahrung auf dem Photovoltaik-Sektor ist Multi-Contact ein weltweit führender Hersteller zuverlässiger Steckverbinderlösungen zur Verkabelung von PV Anlagen. Die einzigartige MC Kontaktlamellentechnik sorgt für ein langes Produktleben, hohe Energieeffizienz, hohe Brandsicherheit und Leistungsfähigkeit. Das MC4 Steckverbindersystem hat sich weltweit erfolgreich bewährt, nicht zuletzt bei der Installation: Anwenderfreundlich, einfach zu montieren und verriegelbar.

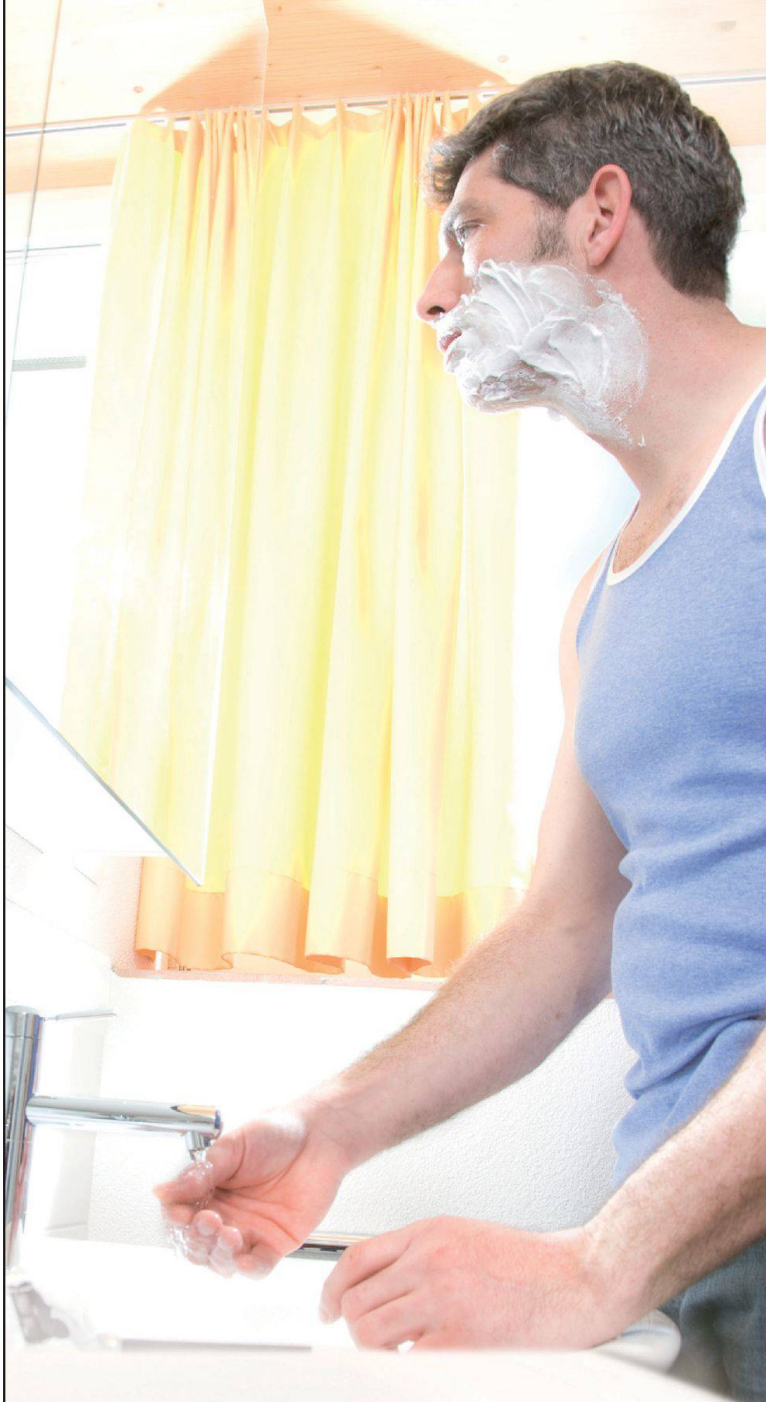
Der MC4 zeichnet sich konkurrenzlos durch langfristig tiefste Kontaktwiderstände aus und sorgt dadurch für hohe Rentabilität. TÜV und UL zertifiziert. Verlassen Sie sich auf das Original!

Besuchen Sie uns an einem der internationalen Top Events:  
[www.multi-contact.com](http://www.multi-contact.com) > News > Exhibitions

**Multi-Contact**

**MC**

STÄUBLI GROUP



Die Schweizer Bauherrschaft vertraut den anerkannten Solarprofis® von Swissolar. Über 700 Interessenten beziehen täglich auf [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch) neutrale Informationen über Energie von der Sonne und nutzen das Verzeichnis der Solarprofis®.

Die vollständige Liste der Solarprofis® in Ihrer Nähe sowie neutrale Informationen zu Wärme und Strom von der Sonne erhalten Sie auf:  
[www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch) oder per Telefon 084 800 01 04.