

Багатоcontactні - з'єднувальні системи MC3 і MC4

Компанія Multi-Contact AG була заснована в 1962 році і наразі нараховує понад 700 співробітників. Всі виробничі ділянки сертифіковані ISO 9001 і тому відповідають найвищим вимогам якості.

Системи роз'ємів MC

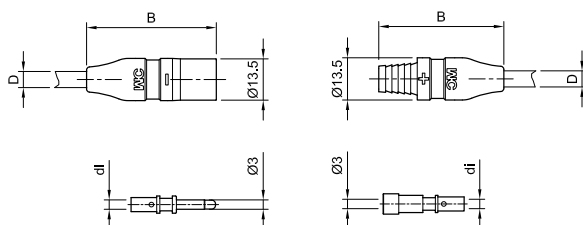
Компоненти системи роз'ємів MC для фотоелектрики розроблені таким чином, щоб забезпечити економію часу і безпеку серійного і паралельного підключення фотоелектричних модулів для побудови інтегрованих і вільно стоячих сонячних установок. Для практичного використання доступні роз'ємні системи MC3 і MC4 залежно від існуючих модулів або інверторів.

Системи з'єднувачів MC3

- Діаметр \varnothing 3 мм
- Номінальний струм макс.30 А для 6 мм²
макс.20 А для < 4 мм²



MC3 вилки і розетки, показані з відповідними контактами.



Заглушки MC3 засновані на контактах діаметром 3 мм і відповідають класу захисту IP65.

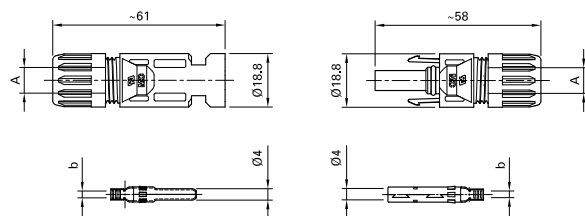
- Напруга системи макс.1000 V
- Ступінь захисту, підключено IP65
- Клас захисту II
- Температурний діапазон -40°C to +90°C
- TÜV Rheinland – затверджений тип

Системи з'єднувальних блоків MC4

- Діаметр \varnothing 4 мм
- Номінальний струм макс. 30 А
- Напруга системи макс.1000 V
- Ступінь захисту, підключено IP67
- Проста установка
- Система блокування "Snap in"
- Клас захисту II
- Температурний діапазон -40°C to +90°C
- TÜV Rheinland – затверджений тип



MC4 вилки і розетки, показані з відповідними контактами.



Вбудовані штекери MC4 мають контакти діаметром 4 мм і відповідають класу захисту IP67.



Edited with the trial version of
Foxit Advanced PDF Editor

To remove this notice, visit:
www.foxitsoftware.com/shopping