

# Connecteurs MC4-Evo2 PV

## Caractéristiques et avantages

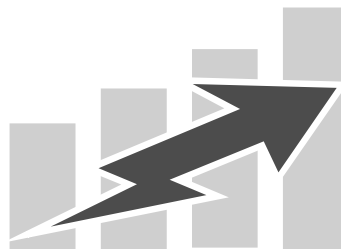
### 20 ans d'expérience

- ABB a sélectionné les produits les plus performants et les plus fiables du marché, fabriqués par Multi-Contact
- Technologie MULTILAM éprouvée offrant une résistance de contact faible et constante avec une stabilité à long terme
- Conçus en Suisse et fabriqués en Allemagne.



### Performances les plus élevées du marché

- Niveaux de tension les plus élevés : 1500 V DC (IEC), 1500 V DC (UL)
- Niveaux d'intensité de courant élevés : jusqu'à 70 A
- Classe A : installation réalisée par un professionnel dans un endroit à accès non restreint.



### Gamme complète de connecteurs et d'accessoires

- Connecteurs de liaison, traversants, de dérivation adaptés à tous les besoins de raccordement pour les applications solaires
- Multi-Contact garantit une conformité et une compatibilité complètes avec les autres connecteurs de la gamme MC4
- Certifications garantissant une utilisation conjointe des prises et de la pince à sertir.



### Produits certifiés et testés dans le monde entier

- Certifications internationales : TÜV (IEC), UL, EAC, JET, cTÜVus, RoHS
- Adaptés à toutes les contraintes d'environnements climatiques
- Conforme NEC 2011 : clip de verrouillage intégré.



Les connecteurs MC4 et MC4-Evo2 sont fabriqués par Multi-Contact