



Allschwil (Schweiz), Oktober 19, 2022

Original MC4 und MC4-Evo 2 Produkt Portfolio: Steckbarkeit nach IEC 62852:2014+AMD1:2020

AN ALLE INTERESSIERTEN

Die unten aufgeführten Produkte wurden vom TÜV Rheinland nach IEC 62852:2014+AMD1:2020 für den Einsatz als PV-DC-Steckverbinder zertifiziert.

Wie in den produktspezifischen Zertifikaten beschrieben, bestätigen wir hiermit die zertifizierten Steckmöglichkeiten gemäß der untenstehenden Matrix:

	Original MC4 Leitungskupplung	Original MC4-Evo 2 / MC4-Evo 2A Leitungskupplung	Original MC4 Aufbaudose	Original MC4-Evo 2 / MC4-Evo 2A Aufbaudose	Original MC4-Evo 2 Abzweig- steckverbinder
Original MC4 Leitungskupplung	x	x	x	x	x
Original MC4-Evo 2 / MC4-Evo 2A Leitungskupplung	x	x	x	x	x
Original MC4 Aufbaudose	x	x			
Original MC4-Evo 2 / MC4-Evo 2A Aufbaudose	x	x			
Original MC4-Evo 2 Abzweigsteckverbinder	x	x			x

Für weitere Informationen und technische Spezifikationen, schauen Sie bitte auf www.certipedia.com für Zertifikate, oder die jeweilige technische Produktdokumentation auf www.staubli.com.

Sincerely,

Matthias Schuerch
Head of Product Management Renewable Energies

Guido Volberg
Senior Consultant Regulatory Affairs