

EU-Konformitätserklärung

Gemäß der Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU und
der EMV Richtlinie 2014/30/EU

Für die folgenden Geräte:

Produkt	Generatoranschlusskasten
Bezeichnung/Warenzeichen	3x2 T2 MC4
Artikelnummer(n):	QTGPVGA32MC4
Name Hersteller:	tecget GmbH
Adresse Hersteller:	Schafjückenweg 4, 26180 Rastede

bestätigt, dass die Anforderungen den durch den Rat aufgestellten Richtlinien:
2014/35/EU Niederspannungs-Richtlinie
2014/30/EU EMV-Richtlinie
entsprechen.

Für die Bewertung bezüglich der Einhaltung dieser Richtlinien, wurden die folgenden Normen angewandt:

DIN EN IEC 61439-1 VDE 0660-600-1:2021-10 - Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen,
Teil 1: Allgemeine Festlegungen
DIN EN 61643-31 VDE 0675-6-31:2021-05 - Überspannungsschutzgeräte für Niederspannung
DIN EN IEC 61439-2 VDE 0660-600-2:2021-10 - Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen

DIN EN 61000-3-12 VDE 0838-12:2012-06 - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Grenzwerte – Grenzwerte für
Oberschwingungsströme, verursacht von Geräten und Einrichtungen mit einem Eingangsstrom > 16 A und ≤ 75 A je Leiter, die
zum Anschluss an öffentliche Niederspannungsnetze vorgesehen sind

DIN EN IEC 61000-6-1 VDE 0839-6-1:2019-11 - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-1: Fachgrundnormen –
Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

DIN EN IEC 61000-6-3 VDE 0839-6-3:2022-06 - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-3: Fachgrundnormen –
Störaussendung von Geräten in Wohnbereichen



Henning Dahnken
Geschäftsführer tecget GmbH

Rastede, den 17.05.2023