

EU Konformitätserklärung

Der Hersteller

WALTHER-WERKE, Ferdinand Walther GmbH Ramsener Straße 6 67304 Eisenberg

erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebenen Produkte

Stromverteiler für Fest- und Marktplätze:

hergestellt nach IEC/EN 61439-7

(DIN VDE 0660-600-7)

Anwendungsbereich:

Anwendernorm: (DIN VDE 0100-722)

Stromverteiler und Energiesäulen für Campingplätze und Yachthäfen:

hergestellt nach IEC/EN 61439-7

(DIN VDE 0660-600-7)

Anwendungsbereich:

Anwendernorm (DIN VDE 0100-708)

übereinstimmen mit den grundlegenden Anforderungen folgender EG-Richtlinien:

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Eisenberg, 12.09.2022

WALTHER-W ERKE

Ferdinand Walther GmbH

Kai Kalthoff

Geschäftsleitung

Typennummer: 82166001

Anmerkung:

- a) Nach dem <u>EMV-Gesetz</u> über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten, vom 09.11.1992, Gesetzblatt Teil 1 Z5702A und den genannten EU-regulations, brauchen folgende elementare Bauteile die Schutzanforderungen des <u>EMV-Gesetzes nicht</u> einzuhalten:
 - Steckverbinder
 - Stecker
 - Steckdosen
 - mech. Schalter, etc.,
- b) In den <u>Maschinen-Richtlinien</u> ist festgehalten, dass elektrotechnische Erzeugnisse, die Teile und Komponenten von Maschinen sind, der <u>Niederspannungs-Richtlinie</u> unterliegen und <u>nicht</u> der <u>Maschinen-Richtlinie</u>.