



CE Konformitätserklärung

ubitricity
Gesellschaft für verteilte Energiesysteme mbH
EUREF-Campus 7-8 · D-10829 Berlin

Wir erklären, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Laternenladepunkt Heinz

(Produktbezeichnung)

Heinz V1.2 A, V1.2 B

(Typnummer)

aufgrund seiner Konzipierung und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union entspricht. Die Einhaltung der grundlegenden Ansprüche aus Artikel 3 der 2014/53/EU wurde nachgewiesen. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung am Bauteil verliert diese Erklärung Ihre Gültigkeit.

Richtlinie 2014/53/EU (RED)
Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Die folgenden Normen wurden angewandt:

EN IEC 61851-1:2019
EN IEC 61851-21-2:2021
EN 62196-1:2012/A12:2014
EN 62196-2:2012/A12:2014
EN ISO 15118-2 :2016
EN ISO 15118-3 :2016
IEC 62955:2018
EN 50364:2010
ETSI EN 300 330 V2.1.1
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
Draft ETSI EN 301 489-52 V1.2.0
ETSI EN 301 511 V12.5.1
ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 63000:2018

VDE-AR-N 4100 Anwendungsregel:2019-04 (TAR low voltage)

Die letzten beider Ziffern des Jahres in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde: 22

Name des Dokumentationsbevollmächtigten

ubitricity Gesellschaft für verteilte Energiesysteme mbH

Adresse des Dokumentationsbevollmächtigten

EUREF-Campus 7-8, 10829 Berlin

Unterzeichnet für und im Namen von:

Daniel Kunkel, Geschäftsführer

DocuSigned by:

Daniel Kunkel

(Name, Funktion, Unterschrift)

Berlin, Juni 2024

(Ort und Datum der Ausstellung)