



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 V1.2A

(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 V13.1.1
ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
EN IEC 63000:2018

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

Die letzten beiden 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:

Paul Nichols, CTO

Daniel Kunkel, Geschäftsführer

DocuSigned by:
Paul Nichols

63A9CF6F411C46C...

(Name, Funktion, Unterschrift)

DocuSigned by:
Daniel Kunkel

AF898DD5D81F46C...

Berlin, 23.08.2022

(Ort und Datum der Ausstellung)