



EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller: HEINRICH NOTSTROM - ANLAGEN
Emil - Kretschmar - Str. 14
D - 09355 Gersdorf

Produkt: Typ: R46...-BU
bus - überwachter Inverter für Sicherheitsstromversorgung
in LED-Ausführung mit integrierter Batterie
zum Einbau in Fremdleuchten

Erklärung: Hiermit erklären wir, dass der oben bezeichnete Inverter allen einschlägigen Bestimmungen und harmonisierten EG - Rechtsvorschriften entspricht.

Diese sind: die Niederspannungsrichtlinie,
die RoHS - Richtlinie und
die EMV - Richtlinie.

Der genannte Inverter erfüllt u. a. folgende Norm:
- DIN EN 62034 Automatische Prüfsysteme für
batteriebetriebene Sicherheitsbeleuchtung.

ACHTUNG: Diese Erklärung beinhaltet NUR das o. g. Produkt.

Dessen Einbau obliegt einer Fachfirma, welche dabei die einschlägigen Vorschriften zu beachten hat und die dazu notwendige CE - Prüfung und Kennzeichnung eigenverantwortlich vornehmen muss!

Ein firmeninternes QS - System garantiert die normenkonforme Fertigung und Auslieferung.

Dieses Schreiben ist maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift!

Tobias Heinrich
Firmeninhaber

Gersdorf, den 02.01.2021