

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die Gesellschaft COMELIT GROUP SPA mit Sitz in via Don Arrigoni, 5 - 24020 Rovetta S. Lorenzo - Bergamo - Italia

ERKLÄRT

eigenverantwortlich, dass das Produkt

41CPE104 - BOX ERWEITERUNG 4 SCHLEIFEN FÜR ZENTRALE 41CPS118

die Anforderungen der europäischen Richtlinien erfüllt:

da es mit der aktuellen Ausgabe der harmonisierten

Normen konform ist:

LVD 2014/35/EU

EN 62368-1:2014

Niederspannung

Einrichtungen für Audio/Video, Informations- und

Kommunikationstechnik

— Teil 1: Sicherheitsanforderungen

EMC 2014/30/EU

EN 50130-4:2011

Elektromagnetische Verträglichkeit

Alarmanlagen — Teil 4: Elektromagnetische Verträglichkeit

- Produktfamiliennorm: Anforderungen an die

Störfestigkeit von Anlageteilen für Brandmeldeanlagen,

Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Video-

Überwachungsanlagen, Zutrittskontrollanlagen sowie

Personen-Hilferufanlagen

EN 55032:2015

Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten

und -einrichtungen — Anforderungen an die

Störaussendung

EN 61000-3-2:2014

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) — Teil 3-2: Grenzwerte — Grenzwerte für Oberschwingungsströme

(Geräte-Eingangsstrom ≤ 16 A je Leiter)

EN 61000-3-3:2013

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) — Teil 3-3: Grenzwerte — Begrenzung von Spannungsänderungen,

Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen

Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem

Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner

Sonderanschlussbedingung unterliegen

RoHS II - 2011/65/EU

EN IEC 63000:2018

Zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektround Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung

gefährlicher Stoffe (IEC 63000:2016)

S. Lorenzo di Rovetta, 8 März 2022

Der Generaldirektor Edoardo Barzasi

Folosof Bome