

DOC1CB1

Noi, **Finder S.p.A. con unico socio** con sede in **Via Drubiaglio 14, 10040 Almese (TO)**
We, located in

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che i prodotti:
Declare under our sole responsibility that the products:

Cronotermostato - serie 1C **1C series - Chronothermostat**

(vedi allegato per maggiori informazioni / see annex for more info)

Ai quali questa dichiarazione si riferisce, risultano in conformità con le seguenti direttive europee e/o norme e specifiche tecniche applicabili:

To which this declaration relates, are in conformity with the following European directives and/or applicable standards and technical specifications:

Riferimento No. Reference No.	Titolo Title
2014/35/EU	Direttiva LVD <i>LVD Directive</i>
2014/30/EU	Direttiva EMC <i>EMC Directive</i>
2014/53/EU	Direttiva RED <i>RED Directive</i>
2011/65/EU + 2015/863/EU	Direttiva RoHS <i>RoHS Directive</i>
EN 60730-1:2016/A1:2019/A2:2022	Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare - Parte 1: Norme generali <i>Automatic electrical controls - Part 1: General requirements</i>
EN IEC 60730-2-9:2019/A1:2019/A2:2020	Dispositivi elettrici automatici di comando - Parte 2: Norme particolari per dispositivi di comando termosensibili <i>Automatic electrical controls - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls</i>
EN IEC 62311:2020	Valutazione degli apparecchi elettronici ed elettrici in relazione alle restrizioni per l'esposizione umana ai campi elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz) <i>Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz to 300 GHz)</i>
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1	<i>Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 2: Harmonised Standard for access to radio spectrum for non specific radio equipment</i>
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	<i>ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements</i>

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz

ALLEGATO/ANNEX

Tipi coperti dalla dichiarazione*:

Types covered by the declaration*:

- 1C.B1

*Tutti i modelli e le varianti, che completano la codifica dei tipi sopraelencati, sono coperti dalla presente dichiarazione di conformità.

**All the models and options, which complete the coding of the above-listed types, are covered by this declaration.*

Almese, rev. 3 - 20/08/2024

(Luogo e data/Place and data)



Marcello Grande (Finder Technical Manager)