

## DICHIARAZIONE UKCA DI CONFORMITÀ

### UKCA DECLARATION OF CONFORMITY

Comepi s.r.l.

Via Novarino 9/L

23899 – Robbiate – Italy

Dichiariamo, sotto la nostra responsabilità, che i prodotti:

*We declare, under our responsibility, that the products:*

Descrizione

Description

#### **Interruttori di finecorsa di sicurezza a fune con reset / Pull wire safety switches with reset**

Modello e/o tipo

Model and/or type

SM\_K9200 – SM\_K9300 – SM\_K9800 – SDM\_K9200 – SDM\_K9300 – SDM\_K9800  
SBM\_K9400 – SBM\_K9500 – SBM\_K9900 – SCM\_K9400 – SCM\_K9500 – SCM\_K9900

Ai quali la dichiarazione si riferisce, soddisfano i requisiti della Direttiva del Regno Unito

*Which this declaration is related to, satisfy the provisions of UK law*

*UK Statutory Instruments 2016 No. 1101*

*Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016*

*UK Statutory Instruments 2012 No. 3032*

*The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances  
in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012*

*UK Statutory Instruments 2008 No. 1597*

*The Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008*

La conformità viene dichiarata in base alle norme

*The conformity is declared according to the regulations*

IEC 60947-5-1:2016

Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-1: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra -  
Dispositivi elettromeccanici per circuiti di comando

*Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Control circuit devices and switching elements - Electromechanical  
control circuit devices*

IEC 60947-5-5:1997/A1:2005

Dispositivi elettrici di arresto di emergenza

*Electrical emergency stop devices*

IEC 63000:2016

*Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of  
hazardous substances*

*Il fascicolo tecnico è conservato presso l'Ufficio Qualità della sede di Robbiate in via Novarino 9/L*

**Robbiate, il 24/11/21**

(Luogo e data d'emissione)

*(Place and date of issue)*

COMEPI s.r.l.  
Comi Ambrogio

(Ambrogio Comi – C.E.O.)