

## DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

### CE 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 della Comunità Europea  
Which this declaration is related to, satisfy the provisions of CEE Directive

2014/35/EU *Direttiva bassa tensione / Low-voltage directive*  
2006/42/CE *Direttiva macchine / Machinery Directive*  
2011/65/EU *Direttiva RoHS / RoHS Directive*

La conformità viene dichiarata in base alle norme  
*The conformity is declared according to the normatives*

EN 60947-5-1:2017 - 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*

EN 60947-5-5:1997/A1:2005/A11:2013/A2:2017  
*Dispositivi elettrici di arresto di emergenza*  
*Electrical emergency stop devices*

IEC 60947-5-5:1997/A1:2005/A2:2016  
*Dispositivi elettrici di arresto di emergenza*  
*Electrical emergency stop devices*

EN IEC 63000:2018  
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*

COMEPI s.r.l.  
Comi Ambrogio  


**Robbiate, il 20/12/24**

(Luogo e data d'emissione)  
*(Place and date of issue)*

**(Ambrogio Comi – C.E.O.)**