

PID:

12000008

CID:

CN.Q00029

Certificato di approvazione INCERT*INCERT Approval certificate***IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta***IMQ, accredited certification body, grants to***VIMO ELETTRONICA SNC
VIA DELL'ARTIGIANATO 32/Q
20865 USMATE VELATE MB
IT - Italy****all'uso del marchio***the licence to use the mark***INCERT**

Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel "REGOLAMENTO per il rilascio del Marchio INCERT".

La validità dei certificati INCERT è verificabile sul sito www.incirt.be

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by "RULES for granting the INCERT Mark".

Validity of INCERT licences can be checked at www.incirt.be

**per i seguenti prodotti***for the following products***Contatti magnetici
(Mod. CTE045ccCAxyyyzzz)***Magnetic contact
(Model CTE045ccCAxyyyzzz)***Emesso il / Issued on 2016-04-22****Aggiornato il / Updated on ---****Sostituisce / Replaces ---****Scade il / Expires on 2022-04-21****IMQ S.p.A.**

Emesso il / Issued on 2016-04-22
 Aggiornato il / Updated on ---
 Sostituisce / Replaces ---
 Scade il / Expires on 2022-04-21

Contatti magnetici
Magnetic contact

VIMO ELETTRONICA SNC
VIA DELL'ARTIGIANATO 32/Q
20865 USMATE VELATE MB
IT - Italy



INCERT

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:
T031:2014

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
T031:2014

SS16S0594943-05

Descrizione prodotto / Product description	Contatto magnetico / opening magnetic contact
Grado di sicurezza / Security grade	2
Classe ambientale / Environmental class	II
Frequenza di lavoro / Operating frequency	-
Versione hardware / Hardware version	-
Versione software / Software version	-

AR.00030H

Marca / Trade mark **VIMO**
Modello / Model **CTE045ccCAxxyyyzzz**

CTE045	cc	CAXx	yyy	zzz
				<ul style="list-style-type: none"> Opzionale: resistenza di bilanciamento in parallelo al reed da 1 Kohm (010) a 47 Kohm (470) Opzionale: resistenza di bilanciamento in serie al reed da 1 Kohm (010) a 47 Kohm (470) Opzionale: lunghezza cavo > 1 m (da 2 a 99 m) Opzionale: colore marrone (MA), nero (NE), grigio (GR), verde (VE)

|_ Colore bianco, collegamento cavo a 4 fili sezione 0.22 mmq di 1 m

CTE045 Cc CAxx yyy zzz

				_ Optional: balancing resistor in parallel with the reed
				from 1 Kohm (010) to 47 Kohm (470)
				_ Optional: balancing resistor in series with the reed
				from 1 Kohm (010) to 47 Kohm (470)
				_ Optional: cable length > 1 m (from 2 to 99 m)
				_ Optional: Colour brown (MA), black (NE), grey (GR), green (VE)
				_ Colour white, 4 wire cable connection, section 0.22 sqmm, 1 m length

Diritti di concessione | Annual Fees