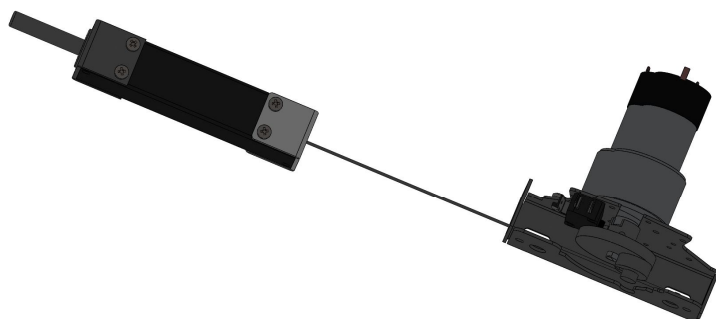


Presentazione

Dispositivo di apertura sviluppato per i forni ad incasso e le cucine ad uso domestico e professionale che automatizza l'apertura della porta, agevolando le operazioni in cucina.

METEOR, impiegando le proprie motorizzazioni, ha realizzato un sistema integrato personalizzabile sulle specifiche del cliente.



Specifiche tecniche

Struttura

Struttura compatta, completamente realizzata in acciaio, adeguata a funzionare ad una temperatura di esercizio $< T200^{\circ}\text{C}$.

La configurazione del sistema consente di utilizzare fino a 3 switches.

Motoriduttore

Motoriduttore con temperature di esercizio da $T125^{\circ}\text{C}$ - $T150^{\circ}\text{C}$.

Omologato: IMQ - VDE - UL - CSA.

Microinterruttori

Microinterruttori con temperature di esercizio da $T125^{\circ}\text{C}$ - $T150^{\circ}\text{C}$ - $T200^{\circ}\text{C}$.

Omologati: IMQ - VDE - UL - CSA.

Collocazione servomeccanismo apertura

E' possibile collocare il dispositivo grazie all'utilizzo di un sistema di trasmissione con cavo flessibile in varie zone del forno.

Possono essere utilizzate 2 tipologie di motoriduttore:

- a corrente continua con temperature di esercizio max 100°C .
- a corrente alternata con temperature d'esercizio max 150°C .

METEOR



METEOR sas
Via S. Anna, 3
I-31010 MARENO DI PIAVE (TV)
Phone +39.0438.4939
Fax +39.0438.493929
info@meteoritaly.com
www.meteoritaly.com
Part.IVA 04255770267