



### CPL 2

- Serrande di regolazione circolari motorizzate ON /OFF

#### Vantaggi

- Buona tenuta
- Facilità di montaggio.
- Motore sotto tensione per azionare la serranda: aperto o chiuso (vedi schema).

#### Gamma

- CPL 2: diametri da 100 a 250 mm.

#### Denominazione

CPL 2 tipo	200 diametri
	100 mm
	125 mm
	160 mm
	200 mm
	250 mm

#### Applicazione/Utilizzazione

- Impianti di condizionamento e ventilazione.

#### Costruzione/Composizione

- Corpo in lamiera di acciaio zincato con giunti.
- Motore elettrico e morsettiera protetti da carter.
- Per tutti i diametri, lunghezza = 200 mm.
- Temperatura di esercizio max = 60 °C.
- Tempo di risposta all'apertura e alla chiusura = 5 sec.
- Pressione di funzionamento ≤ 200 Pa.

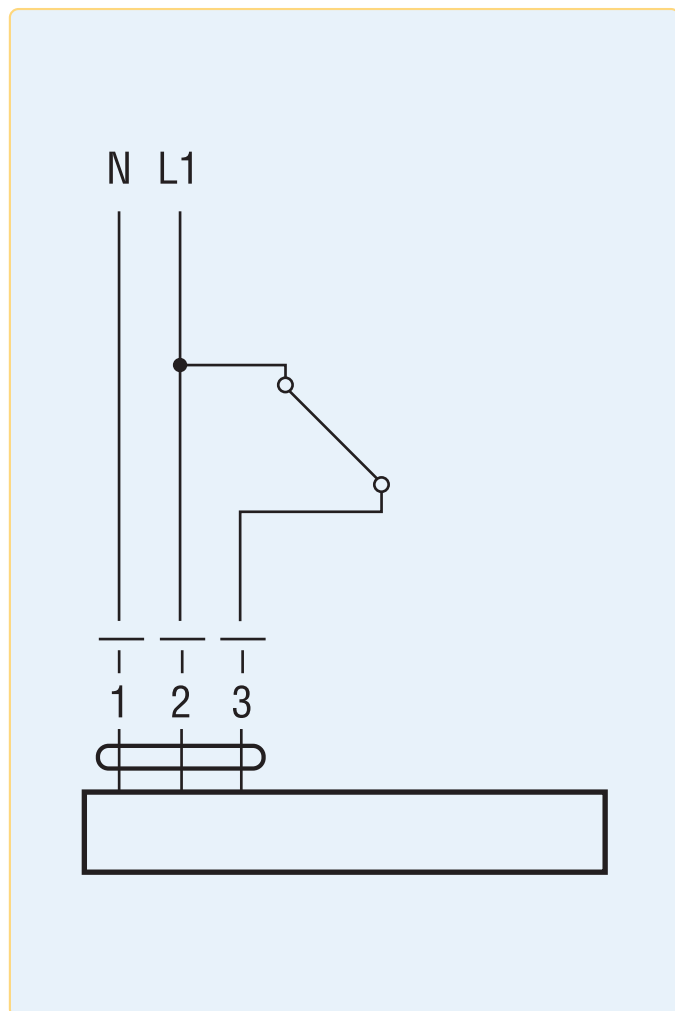
#### Collegamento

- Connessione alla scatola con cavo 1 x 0,75 mm attraverso il passacavo.

#### Capitolato

- Serrande di regolazione circolari motorizzate, esecuzioni in acciaio zincato. Motore elettrico a 220 V.
- Tipo **CPL 2, (France Air)**.

## Caratteristiche tecniche



		CPL 2 serranda
DIAMETRO (mm)	codice	euro
100	240188	57,00
125	240189	59,00
160	240190	60,00
200	240191	64,00
250	240192	76,00