

LIMIT SWITCH PER 235-236-255-256

Interruttore fine corsa per valvola a farfalla a leva

Interruttore fine corsa libero 1NO/1NC

Involucro in tecnopolimero a doppio isolamento (CEI/EN 60335-1) Per valvole a farfalla serie 4020, 4320, 4520 e 4620 nelle versioni:

- Con leva in ghisa (basetta di montaggio ISO 5211 F07/F05)
- Con leva in alluminio (basetta per montaggio su fine corsa leva)

1 ingresso elettrico PG13

Protezione IP67

Conforme CE

Alimentazione a corrente alternata (50Hz/60Hz)

Corrente d'impiego	250V	400V	500V
Tensione di impiego	6A	4A	1A

Tensione nominale d'isolamento 500VAC

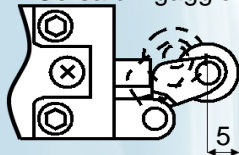
Temperatura di funzionamento: da -25°C a +80°C



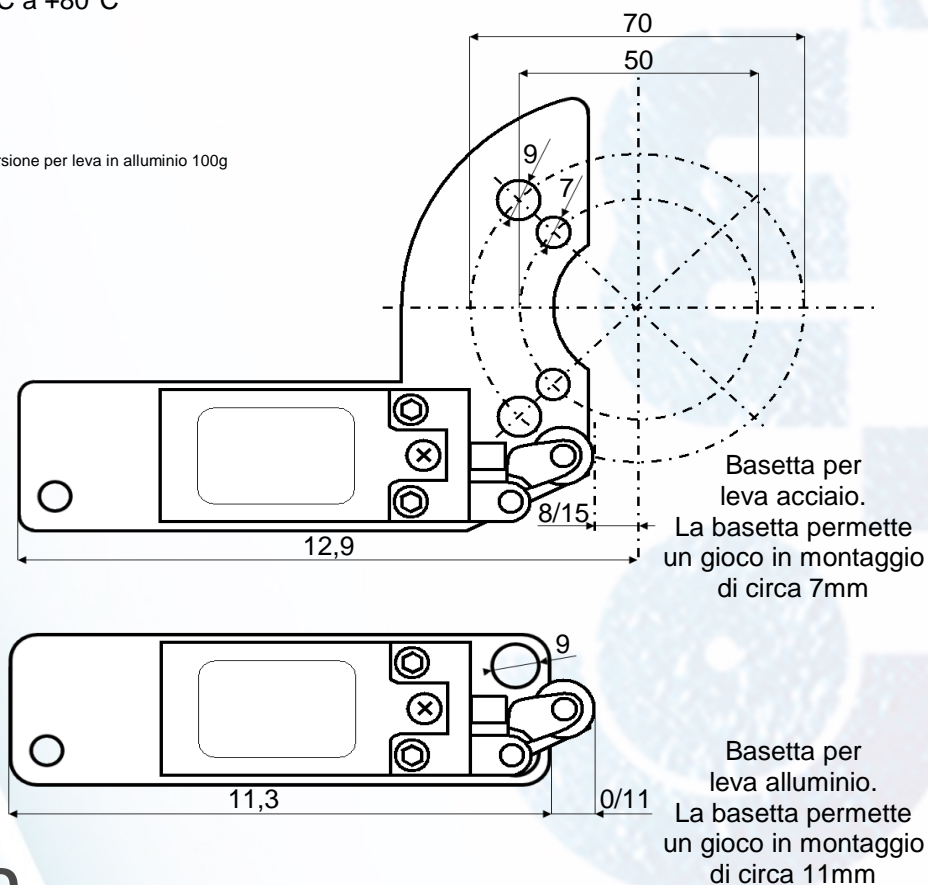
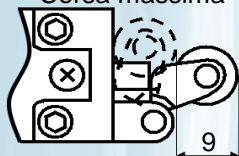
DIMENSIONI

Dimensioni in mm, peso versione per leva in ghisa 150g, peso versione per leva in alluminio 100g

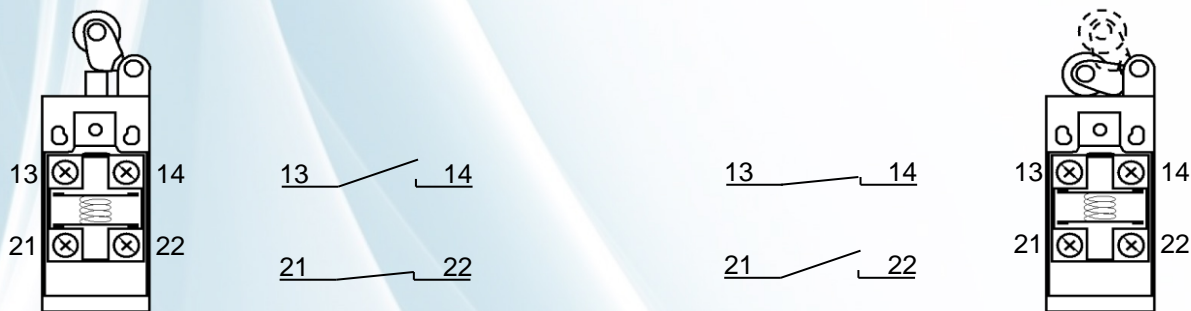
Corsa d'ingaggio



Corsa massima



SCHEMA ELETTRICO



I disegni, le foto e i dati contenuti in questa scheda sono forniti a puro titolo informativo. Ci riserviamo il diritto di apportare ad essi variazioni senza preavviso.