

Bimetaal thermostaten type klixon

La Grand E.V.O

www.lagrand-evo.nl

Algemene informatie.

Bimetaal thermostaten van het type klixon worden meestal gebruikt als beveiliging tegen oververhitting, en in enkele gevallen als regeling wanneer het grote verschil tussen uit een in schakelen geen probleem is. Deze thermostaten leveren wij standaard in een disc uitvoering met een diameter van ca. 16 mm. Er is een uitvoering leverbaar met automatisch (ook voor hoge temperaturen) en hand-reset.

Standaard uitvoeringen

Schakelcapaciteit 10 A bij 250 V ac, faston tab aansluiting 6,3 mm

Type	Bestelnr	Opent bij °C	Sluit bij °C	Uitvoering
2455RP 9100-430 L20C	2295806	20 ± 3	10 ± 4	NC
2455RP 9100-431 L25C	2295929	25 ± 3	15 ± 4	NC
2455RP 9100-432 L30C	2295913	30 ± 3	20 ± 4	NC
2455RP 9100-433 L50C	2295907	50 ± 4	35 ± 5	NC
2455RP 9100-434 L60C	2295890	60 ± 4	45 ± 5	NC
2455RP 9100-435 L70C	2295884	70 ± 4	55 ± 5	NC
2455RP 9100-436 L80C	2295878	80 ± 5	65 ± 6	NC
2455RP 9100-437 L90C	2295862	90 ± 5	75 ± 6	NC
2455RP 9100-438 L100C	2295856	100 ± 5	85 ± 6	NC
2455RP 9100-439 L110C	2295840	110 ± 5	95 ± 6	NC
2455RP 9100-440 L125C	2295834	125 ± 5	110 ± 6	NC
2455RP 9100-441 L150C	2295812	150 ± 5	135 ± 6	NC
2455RP 9100-442 F35C	2295935	20 ± 3	35 ± 3	NO
2455RP 9100-443 F60C	2295979	45 ± 4	60 ± 4	NO
2455RP 9100-444 F70C	2295963	55 ± 4	70 ± 4	NO
2455RP 9100-445 F90C	2295957	75 ± 5	90 ± 5	NO
2455RP 9100-446 F100C	2295941	85 ± 5	100 ± 5	NO
2455RC 9082-387 L150C	4940851	150 ± 5	135 ± 5	NC
2455RC 9082-388 L160C	4940867	160 ± 7	135 ± 7	NC
2455RC 9082-389 L180C	4940873	180 ± 11	150 ± 11	NC
2455RC 9082-465 L200C	2282541	200 ± 11	160 ± 11	NC
2455RC 9082-466 L220C	2282535	220 ± 11	180 ± 11	NC
2455RC 9082-467 L250C	2282529	250 ± 11	210 ± 11	NC
05EN1034 40/M	732503	40 ± 4		NC – HR
05EN1034 45/M	732515	45 ± 4		NC – HR
05EN1034 55/M	732527	55 ± 4		NC – HR
05EN1034 65/M	732539	65 ± 4		NC – HR
05EN1034 80/M	732540	80 ± 5		NC – HR
05EN1034 90/M	732552	90 ± 5		NC – HR
05EN1034 100/M	732564	100 ± 4		NC – HR
05EN1034 115/M	732576	115 ± 5		NC – HR
05EN1034 130/M	732588	130 ± 5		NC – HR
05EN1034 150/M	732590	150 ± 5		NC - HR



NC = normally closed (opent bij temperatuur stijging)

NO = normally open (sluit bij temperatuur stijging)

NC - HR = normally closed hand-reset (opent bij temperatuur stijging – handmatig sluiten)

Wijzigingen voorbehouden!