

KD20(DC - AC)(280VAC)

固態繼電器 (S.S.R)

KD20C10AX

KD20C15AX

KD20C25AX

KD20C40AX

KD20C50AX

KD20C75AX

KD20C90AX

KD20C100AX

KD 系列



胜特力材料 886-3-5753170
 胜特力电子(上海) 86-21-54151736
 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

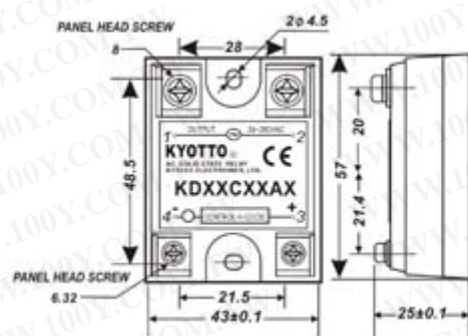
規格說明：

型號.	控制電壓範圍	釋放電壓	投入電阻	最大負電流	負載電壓範圍	最小破壞電壓	開路時洩漏電流	頻率範圍	最大瞬間承受電流
KD20C10AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	10A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	100A
KD20C15AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	15A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	150A
KD20C25AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	25A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	250A
KD20C40AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	40A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	400A
KD20C50AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	50A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	500A
KD20C75AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	75A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	750A
KD20C90AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	90A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	900A
KD20C100AX	4 TO 32 VDC	MAX 1.0 VDC	1.5 Kohm	100A	24-280VAC	600VAC	少於 7.5 mA	47-70HZ	1000A

型號.	瞬間電壓變化率	通電之後下降電壓	絕緣電阻	介質耐壓輸入 - 輸出	輸出 / 入端對外殼的瞬間耐壓強度	動作時間	釋放時間	容量進出	重量 (g)
KD20C10AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	95 g
KD20C15AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	95 g
KD20C25AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	100 g
KD20C40AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	100 g
KD20C50AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	100 g
KD20C75AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	100 g
KD20C90AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	100 g
KD20C100AX	200 μ p SEC	2.0VACrms	10 ⁹ ohm	4000 VACrm	2500 VAC (rms)	少於 2 mSec	少於 1/2 循環	少於 15 PF	100 g

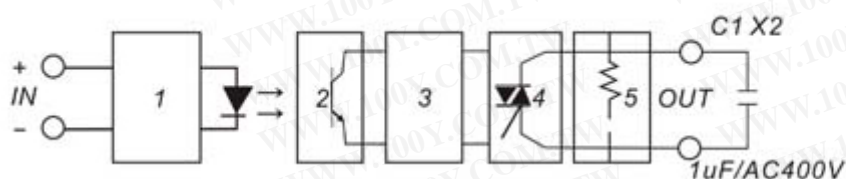
外形尺寸圖 (單位:mm)

OUTLINE DIMENSIONS
(unit:mm)



胜特力材料 886-3-5753170
 胜特力电子(上海) 86-21-54151736
 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

EQUIVALENT CIRCUIT



- 1.INPUT CIRCUIT
- 2.PHOTO DETECTOR
- 3.ZERO-CROSS CIRCUIT
- 4.OUTPUT CIRCUIT
- 5.PROTECTED CIRCUIT