



Thermcraft

incorporated

STANDARD 'QD' CONTROL PANELS

WITHOUT OVER TEMPERATURE CONTROL

1-	1-	20-	115-	E15SK-	C2278-	A
1-	1-	20-	115-	E16SK-	C2278-	B
1-	1-	20-	115-	E17SK-	C2278-	C
1-	1-	20-	230-	E15SK-	C2278-	D
1-	1-	20-	230-	E16SK-	C2278-	E
1-	1-	20-	230-	E17SK-	C2278-	F
1-	1-	40-	230-	E15SK-	C2278-	G
1-	1-	40-	230-	E16SK-	C2278-	H
1-	1-	40-	230-	E17SK-	C2278-	J
1-	1-	60-	230-	E15SK-	C2278-	K
1-	1-	60-	230-	E16SK-	C2278-	L
1-	1-	60-	230-	E17SK-	C2278-	M
1-	1-	70-	230-	E15SK-	C2278-	N
1-	1-	70-	230-	E16SK-	C2278-	P
1-	1-	70-	230-	E17SK-	C2278-	Q
3-	1-	20-	115-	E15SK-	C2264-	R
3-	1-	20-	115-	E16SK-	C2264-	S
3-	1-	20-	115-	E17SK-	C2264-	T
3-	1-	20-	230-	E15SK-	C2264-	U
3-	1-	20-	230-	E16SK-	C2264-	V
3-	1-	20-	230-	E17SK-	C2264-	W
3-	1-	40-	230-	E15SK-	C2264-	Y
3-	1-	40-	230-	E16SK-	C2264-	Z
3-	1-	40-	230-	E17SK-	C2264-	AA
3-	1-	60-	230-	E15SK-	C2264-	AB
3-	1-	60-	230-	E16SK-	C2264-	AC
3-	1-	60-	230-	E17SK-	C2264-	AD
3-	1-	70-	230-	E15SK-	C2264-	AE
3-	1-	70-	230-	E16SK-	C2264-	AF
3-	1-	70-	230-	E17SK-	C2264-	AG

WITH OVER TEMPERATURE CONTROL

1-	1-	20-	115-	E15SK-	C2278-	AH
1-	1-	20-	115-	E16SK-	C2278-	AJ
1-	1-	20-	115-	E17SK-	C2278-	AK
1-	1-	20-	230-	E15SK-	C2278-	AL
1-	1-	20-	230-	E16SK-	C2278-	AM
1-	1-	20-	230-	E17SK-	C2278-	AN
1-	1-	40-	230-	E15SK-	C2278-	AP
1-	1-	40-	230-	E16SK-	C2278-	AQ
1-	1-	40-	230-	E17SK-	C2278-	AR
1-	1-	60-	230-	E15SK-	C2278-	AS
1-	1-	60-	230-	E16SK-	C2278-	AT
1-	1-	60-	230-	E17SK-	C2278-	AU
1-	1-	70-	230-	E15SK-	C2278-	AV
1-	1-	70-	230-	E16SK-	C2278-	AW
1-	1-	70-	230-	E17SK-	C2278-	AY
3-	1-	20-	115-	E15SK-	C2264-	AZ
3-	1-	20-	115-	E16SK-	C2264-	BA
3-	1-	20-	115-	E17SK-	C2264-	BB
3-	1-	20-	230-	E15SK-	C2264-	BC
3-	1-	20-	230-	E16SK-	C2264-	BD
3-	1-	20-	230-	E17SK-	C2264-	BE
3-	1-	40-	230-	E15SK-	C2264-	BF
3-	1-	40-	230-	E16SK-	C2264-	BG
3-	1-	40-	230-	E17SK-	C2264-	BH
3-	1-	60-	230-	E15SK-	C2264-	BJ
3-	1-	60-	230-	E16SK-	C2264-	BK
3-	1-	60-	230-	E17SK-	C2264-	BL
3-	1-	70-	230-	E15SK-	C2264-	BM
3-	1-	70-	230-	E16SK-	C2264-	BN
3-	1-	70-	230-	E17SK-	C2264-	BM

E15SK = EUROTHERM 2404-NF-LH WITH PLATINEL II THERMOCOUPLE AND SOLID STATE RELAY

E16SK = EUROTHERM 2404-CP WITH PLATINEL II THERMOCOUPLE AND SOLID STATE RELAY

E17SK = EUROTHERM 2404-CM WITH PLATINEL II THERMOCOUPLE AND SOLID STATE RELAY



