

SM36TXE21.060/V

Termostato verticale

Corrente/Tensione	15 A - 120 V / 16 A - 240 V
Schema	Normalmente chiuso
Contatti	Faston 6,3 mm
Cicli di lavoro	30000 (16 A - 250 V) - 100000 (10 A - 250 V) - 100000 (15 A - 120 V)
Tolleranza	± 3
Codice Omologazione	Thermodisc 36TXE21
Norme di riferimento	EN 60730, UL 873, CSA C.22.2#24
Confezione di vendita	1000 pz
Note	A richiesta si possono fornire temperature di funzionamento diverse da quelle per noi standard
Commerciale di riferimento	Flavio Fasani



Omega Fusibili si riserva il diritto di cambiare o aggiornare le informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda senza comunicazione. Le immagini sono puramente indicative.



Codice	Aperto° C	Tolleranza ±	Chiuso° C
SM36TXE21.010/V	10	3	0
SM36TXE21.015/V	15	3	5
SM36TXE21.020/V	20	3	10
SM36TXE21.025/V	25	3	15
SM36TXE21.030/V	30	3	20
SM36TXE21.035/V	35	3	25
SM36TXE21.040/V	40	3	25
SM36TXE21.045/V	45	3	30

Omega Fusibili S.p.A.

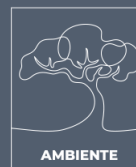
Via Edison, 10 - 20057 Assago (MI) Italia

Tel. +39 02 488481

Fax +39 02 4882522

omega@omegafusibili.it

www.omegafusibili.it



Codice	Aperto° C	Tolleranza ±	Chiuso° C
SM36TXE21.050/V	50	3	35
SM36TXE21.055/V	55	3	40
SM36TXE21.060/V	60	3	45
SM36TXE21.065/V	65	3	50
SM36TXE21.070/V	70	3	55
SM36TXE21.075/V	75	3	60
SM36TXE21.080/V	80	3	65
SM36TXE21.085/V	85	3	70
SM36TXE21.090/V	90	3	75
SM36TXE21.095/V	95	3	80
SM36TXE21.100/V	100	3	85
SM36TXE21.105/V	105	3	90
SM36TXE21.110/V	110	3	95
SM36TXE21.120/V	120	4.5	90
SM36TXE21.130/V	130	4.5	100
SM36TXE21.140/V	140	4.5	110
SM36TXE21.150/V	150	4.5	120
SM36TXH21.160/V	160	5.5	120
SM36TXH21.170/V	170	5.5	130
SM36TXH21.180/V	180	9	140
SM36TXH21.200/V	200	9	160

Omega Fusibili S.p.A.

Via Edison, 10 - 20057 Assago (MI) Italia

Tel. +39 02 488481

Fax +39 02 4882522

omega@omegafusibili.it

www.omegafusibili.it

