CONTROLLO AMBIENTALE E ACCESSORI

TRT2 - Doppio Termostato per controllo temperatura interna quadro



SETTORE	Tutti i settori	CERTIFICAZIONI	cURus
VERSIONI	Disponibili con contatto Nc/No; Nc/Nc;No/No	TENSIONE MINIMA APPLICABILE	Sui contatti 12Vdc
FISSAGGIO	A scatto per guide DIN TS35/15/32	PRODOTTI CORRELATI	TRT,TRT in scambio,IGR,SNS
CAMPI DI REGOLAZIONE	Gradi Centigradi (C°) o Farhenheit (F)	COLORE	RAL 7035

CODICE FANDIS	DESCRIZIONE	TENSIONE NOMINALE	CORRENTE NOMINALE A	CORRENTE MASSIMA A	CAMPO DI REGOLAZIONE	OMOLOGAZIONI
TRT2-10A230V-NCNC	DOPPIO TERMOSTATO NC-NC	110-250 Vac ; 60Vdc	10	15/15	-10+80 °C	CE, cURus
TRT2-10A230V-NCNCF	DOPPIO TERMOSTATO NC-NC	110-250 Vac ; 60Vdc	10	15/16	14/176 °F	CE, cURus
TRT2-10A230V-NCNO	TERMOSTATO NC-NO	110-250 Vac ; 60Vdc	10	15/15	-10+80 °C	CE, cURus
TRT2-10A230V-NCNOF	TERMOSTATO NC-NO	110-250 Vac ; 60Vdc	10	15/16	14/176 °F	CE, cURus
TRT2-10A230V-NONO	TERMOSTATO NO-NO	110-250 Vac ; 60Vdc	10	15/15	-10+80 °C	CE, cURus
TRT2-10A230V-NONOF	TERMOSTATO NO-NO	110-250 Vac ; 60Vdc	11	15/16	14/176 °F	CE, cURus

