

5TT3 423 Controllore di sequenza fasi



5TT3 423
400 V c.a.


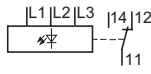
Caratteristiche

- LED di segnalazione sequenza fasi.


Impiego

- Per il riconoscimento visivo e la segnalazione del senso ciclico delle fasi L1, L2, L3 in reti trifasi.

Dati di scelta e ordinazione

	U_e V c.a.	I_e A	U_c V c.a.	U.M.	Numero di ordinazione
 <p>Controllore di sequenza fasi con calotta frontale per adeguamento P = 70 mm per il controllo visivo del senso ciclico delle fasi con contatto di segnalazione 1 contatto di scambio</p> 	250	4	400	1	5TT3 423

Elementi ausiliari e accessori

	Numero di ordinazione
 <p>Calotta frontale per adeguamento P = 70 mm 1 unità modulare per 5TT3 423 (1 confez. = 5 pezzi)</p>	5TG8 237