

Stykač



660V, 50Hz, 12A, 5,5kW, 24V AC, 3×NO+1×NO

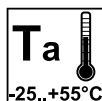


Mechanická životnosť

3×10^6

IP
20

Stupeň krytia



Teplota okolia

-25..+55°C

U_e
660 V

Menovité prevádzkové napätie

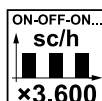


Elektrická životnosť

$\times 10^6$

230/400
V AC

Menovité napätie (V)



Spínacia frekvencia (spín. cykly/hod.)

$\times 3.600$



Prierez zapojiteľných vodičov



Menovité izolačné napätie

660 V



Na zvislú rovinu, max. odklon $\pm 30^\circ$

TRACON	U_m Menovité ovládacie napätie	I_e AC-3 (A) Menovitý pracovný prúd	P_e (kW) Prevádzkový spínaný výkon
TR1D1210B7	24 V~	12	5,5

I_e (A)	AC-1	25	
	AC-3	12	
	AC-4	5	
P_e (kW)	220/230 V	AC-3	3
	380/400 V	AC-3	5,5
	380/400 V	AC-4	2,5
	415 V	AC-3	5,5
	500 V, 660/690 V	AC-3	7,5
	16 A aM		
	4		
	60 VA		
	7 VA		

m (mm)	A (mm)	k (mm)	a (mm)	b (mm)	m (35x7,5)
80	35	71	74	46	82

Rozmerový výkres

