



메인

제품의 범위	9007
시리즈 이름	Severe duty foundry
제품 또는 구성요소 타입	제한 스위치
Device application	Standard foundry switch
모델명	9007T/FT
몸체 타입	고정
헤드 타입	회전 헤드
최소 판매 수량	1

Complementary

Base plate style	Style B
몸체 자재	Cast zinc
고정 모드	몸체에 의함
구동 헤드의 움직임	회전
조작자의 타입	구동 레버 없는 스프링 귀환
Contact sequence number	1
기능 이용 가능	-
스위치 발동	왼쪽 또는 오른쪽으로부터 CW 및 CCW
접근의 타입	가로 접근
전기적 연결	스크류-클램프 터미널 AWG 22...AWG 12
케이블 입구	1 entry for M20 - 20 mm BS 4568
극의 수	1
스위치 기능	SPDT-DB
접점 형식	Form Z
접점 구동	스냅 활동
접점 사용	-
접점 자재	Silver flashed copper
긍정적인 입구	없음
트립핑용 최소 토크	10 lbf.in
최대 발동 속도	90 ft/min with 45° cam angle, levers only 130 ft/min with 30° cam angle, levers only
트립핑 각	14 °
최대 전위 각	89 °
반복 정확성	+/- 0.004 in linear travel of cam on 1.5 in lever arm
접점 코드 지정	A600 480 V AC 6.25 A NEMA rating designation A600 240 V AC 12.5 A NEMA rating designation A600 120 V AC 20 A NEMA rating designation P600 600 V DC 0.2 A NEMA rating designation P600 250 V DC 1 A NEMA rating designation P600 120 V DC 5 A NEMA rating designation A600 600 V AC 5 A NEMA rating designation
[Ithe] 기존의 폐쇄형 열 전류	20 A
[Ui] 정격 절연 전압	600 V 3 IEC 609470-1 600 V 3 UL 508 600 V 3 CSA C22.2 No 14
[Uimp] 정격 임펄스 내 전압	2.5 kV AC 1분 동안 CE 2.2 kV AC 1분 동안 UL 2.64 kV AC 1분 동안 CSA
짧은 회로 보호	20 A Bussmann class CC KTK-R-21 퓨즈 non-time delay

너비	2.25 in
높이	4.66 in
깊이	3.41 in
제품 무게	2.5 lb(US)
터미널 설명 ISO n°1	A (left side contact) B (right side contact)

환경

내충격성	30 GN 9 ms IEC 60068-2-27
내진동	10 gn 10...55 Hz IEC 60068-2-6
보호의 NEMA 정도	NEMA 1 Nema 타입 250 NEMA 2 Nema 타입 250 NEMA 4 Nema 타입 250 NEMA 12 Nema 타입 250 NEMA 13 Nema 타입 250
IP 등급	IP67 IEC 60529
전기적 속으로부터 보호의 클래스	IEC 61140
사용온도	-10...185 ° F
저장온도	-10...185 ° F
보호 처리	Corrosion resistant gray paint

Offer Sustainability

Green Premium product	Green Premium product
Compliant - since 1150 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 1150 - Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold	Reference not containing SVHC above the threshold
Available	Available
Need no specific recycling operations	Need no specific recycling operations

Contractual warranty

Period	18 months
--------	-----------