

Mer om XCSA802

- [Karakteristiker](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**XCSA802****Dørbryter m/nøkkel 3nc M20**

EI-nummer: 4316747
EAN: 3389110718928



Last ned produktdatablad for XCSA802

Karakteristikker**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Preventa Safety detection
Produkt eller type komponent	Safety switch
Type komponent	XCSA
Design	Industriell
Materiale	Metall
Hode type	Key operated turret head
Kontakttype og sammensetning	3 NC
Driftsområde kontakter	Slow-break, samtidig
Kabelinngang	1 hull gjenget for M20 x 1.5
Kabelens ytre diameter	7...13 mm
Elektrisk tilkobling	Klemme, Klem kapasitet: 1 x 0,5 ... 2 x 1,5 mm ² med eller uten kabelende
Antall poler	3
Beskrivelse av låsemuligheter	Without locking of actuator
Lokal varsling	Uten

Komplementær

Positiv åpning	With NC contact
Mekanisk levetid	1000000 syk/user
Minimum aktiverings hastighet	0,01 m/s
Maksimum aktiverings hastighet	0,5 m/s
[Ie] nominell driftsstrøm	6 A på 120 V, AC-15, A300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 3 A på 240 V, AC-15, A300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,55 A på 125 V, DC-13, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,27 A på 250 V, DC-13, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	10 A
[Ui] isolasjonsspenning	300 V i samsvar med UL 508 500 V i samsvar med EN/IEC 60947-1 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls spenning	6 kV i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
Kortslutningsvern	10 A kassettsikring type gG (gl)
Minimum actuator force for extraction	20 N
Bruksområde	10 cyc/mn for maksimal holdbarhet
Sikkerhetsnivå	Kan nå kategori 4 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/ISO 13849-1 Kan nå kategori PL = e med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/ISO 13849-1 Kan nå SIL 3 med riktig overvåkingssystem og riktig koblet i samsvar med EN/IEC 61508
Sikkerhet pålitelighet data	B10d = 5000000 verdien gitt for en levetid på 20 år begrenset av mekanisk eller kontaktsitasje
Materiale kropp	Zamak
Materiale hode	Zamak

Dybde	44 mm
Høyde	114 mm
Bredde	40 mm
Vekt	0,44 kg
Miljø	
Standarder	EN 1088/ISO 14119 UL 508 EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 No 14 EN/ISO 12100 EN/IEC 60947-5-1
Produktsertifikater	CSA UL
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 10...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	10 gn for 11 ms i samsvar med IEC 60068-2-27
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Klasse I i samsvar med EN/IEC 61140
IP-grad	IP67 i samsvar med EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1
Bærekraftig	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Garantiperiode	
Garanti	18 months