

Mer om XCSPA492

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**XCSPA492****Dørbr. Plast, NC+NC+NO, M16**

EI-nummer: 4316750

EAN: 3389119028523



[Last ned produktdatablad for XCSPA492](#) [3D CAD Modell](#)

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Telemecanique Safety switches XCS
Produkt eller type komponent	Safety switch
Type komponent	XCSPA
Design	Compact
Materiale	Plast
Hode type	Key operated turret head
Kontakttype og sammensetning	2 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Momentan
Kabelens ytre diameter	7...10 mm
Antall poler	3
Beskrivelse av låsemuligheter	Without locking of actuator

Komplementær

Isolasjon	Dobbelt isolert
Positiv åpning	With NC contact
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Positiv åpning minimum kraft	15 N
Minimum aktiverings hastighet	0,01 m/s
Maksimum aktiverings hastighet	0,5 m/s
[I]the] konvensjonell kapslet termisk strøm	6 A
Actutr tvangs tilbaketrekking RTC	10 N
Materiale kropp	PA (polyamide)
Materiale hode	PA (polyamide)
Dybde	30 mm
Høyde	94 mm
Bredde	30 mm
Vekt	0,11 kg

Miljø

Standarder	EN 1088/ISO 14119 EN/IEC 60204-1 EN/ISO 12100 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508
Produktsertifikater	CSA UL
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	115 g
Forpakning 1 høyde	3,5 cm
Forpakning 1 bredde	5 cm
Forpakning 1 lengde	13 cm
Enhetsstype forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	20
Forpakning 2 vekt	2,424 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	15 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Offer Sustainability	
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
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months