



## Schneider Sicherheitsendschalter XCSP

Sicherheitsendschalter zum Schutz des Bedienpersonals durch Anhalten der Maschine beim Öffnen des Tores. Alle Maschinen mit kurzer Stillstandszeit. Kompaktes Format mit 1 Kabeleinführung

- Material: Kunststoff
- Normenkonformität Produkte: EN/IEC 60947-5-1, EN/ISO 13849-1, EN/IEC 62061, UL 508, CSA C22-2 no. 14
- Normenkonformität Maschinenbaugruppen: EN/IEC 60204-1, EN/ISO 14119
- Produkt Zertifikat: UL, CSA, CCC, EAC
- Baugröße (w x h x d) in mm: 31 x 34 x 89 (Schalter), 20/22 (Befestigung)
- Kopf: Plunger- oder Drehkopf  
Kopf verstellbar in 15°-Schritten über 360°  
Lineare (Stößel) oder rotierende (Hebel) Betätigung.
- Kontaktblöcke: Öffnerkontakte (NC) mit Zwangsöffnung  
XCSP: 2 NC + 1 NO mit Sprungfunktion
- Betriebstemperatur: - 25 °C... + 70 °C
- Schutzart IP/IK: IP 66 und IP 67
- Connection: Gewindeverschraubung für Pg 13,5, ISO M20 Kabelverschraubung oder mit Gewinde 1/2 Zoll NPT

Sicherheitsendschalter XCSP	Betätigungshebel	Schaltfunktion	Werkstoff des Gehäuses	Gehäuseform	Preis exkl. 19% MwSt.
Betätigungshebel Rollenstößel					
XCSP3902G13	Rollenstößel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	58,80 €
XCSP3902P20	Rollenstößel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	58,80 €
Betätigungshebel Kuppenstößel					
XCSP3910G13	Kuppenstößel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	49,55 €
XCSP3910N12	Kuppenstößel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	57,00 €
XCSP3910P20	Kuppenstößel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	49,55 €
Betätigungshebel Rollenhebel					
XCSP3918G13	Rollenhebel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	62,50 €
XCSP3918N12	Rollenhebel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	68,50 €
XCSP3918P20	Rollenhebel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	62,50 €
XCSP3919G13	Rollenhebel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	67,60 €
XCSP3919N12	Rollenhebel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	75,60 €
XCSP3919P20	Rollenhebel	Sprungschaltglied	Kunststoff	Quader	67,60 €