

## Schmersal Sicherheitszuhaltung AZM170SK02ZRK2197 24

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314813
EAN	4030661132099
Hersteller	Schmersal
Hersteller-ArtNr	101144261
Hersteller-Typ	AZM170SK02ZRK2197 24
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Positionsschalter mit Zuhaltung



### Technische Informationen

Mit Statusanzeige	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Zuhaltekraft	1000N
Mit Fluchtentriegelung	
Art der Verriegelung	
Bemessungssteuerspeisespannung	24 V AC, 24 V Magnetantrieb bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	24 V DC, 24 V Magnetantrieb bei DC
Breite des Sensors	90mm
Höhe des Sensors	84mm
Länge des Sensors	30mm
Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Ausführung des Schaltglieds	
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>b</sub>	4A
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>b</sub> bei DC	DC-13, 24 V
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusebeschichtung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für	Kommunikation
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Umgebungstemperatur während	-25...60°C
Schutzart (IP)	

Schmersal Sicherheitszuhaltung AZM170SK02ZRK2197 24 Zuhaltekraft 1000N, Mit Fluchtentriegelung, Art der Verriegelung Ruhestromprinzip, Bemessungssteuerspeisespannung Us Magnetantrieb bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung Us Magnetantrieb bei AC 60 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung Us Magnetantrieb bei DC 24 ...

24V, Breite des Sensors 90mm, Höhe des Sensors 84mm, Länge des Sensors 30mm, Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte 3, Anzahl der Kontakte als Öffner 2, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Ausführung des Schaltglieds Schleichschaltglied, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-15, 230 V 4A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei DC-13, 24 V 4A, Gehäusebauform Quader, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusebeschichtung unbeschichtet, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabeleinführung metrisch, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Umgebungstemperatur während des Betriebs -25 ...

60°C, Schutzart (IP) IP67,

[Schmersal Sicherheitszuhaltung AZM170SK02ZRK2197 24 online kaufen](#)

