

Technische Daten

Panikfunktion	_____	Ja
Wechselfunktion	_____	Ja
Statische Fallenbelastung	_____	2 KN
Statische Riegelbelastung	_____	10 KN
Riegelgegenkraft	_____	5 KN
Drückernuss	_____	9 mm
Belastbarkeit Mikroschalter	_____	200 mA (24 V DC)
Falle	_____	Kreuzfalle

Bei Einsteckschlössern mit Drückersperre:

Betriebsnennspannung	_____	12 - 24 V
Nennstromaufnahme	_____ bei 12 V DC	480 mA
	_____ bei 24 V DC	240 mA

Bestellinformationen

Sicherheitsschloss 409x; Stulp: 24 mm

TC12-100.01	_____	Dornmaß: 35 mm
TC22-100.01	_____	Dornmaß: 45 mm
TC42-100.01	_____	Dornmaß: 60 mm
TC52-100.01	_____	Dornmaß: 65 mm

Sicherheitsschloss mit Drückersperre 709x; Stulp: 24 mm

TD12-100.01	_____	Dornmaß: 35 mm
TD22-100.01	_____	Dornmaß: 45 mm
TD42-100.01	_____	Dornmaß: 60 mm
TD52-100.01	_____	Dornmaß: 65 mm