

## Jung Biometrisches Id.Sys.eds Fingerabdruck ES BIS 50

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2900038
EAN	4011377029767
Hersteller	Jung
Hersteller-ArtNr	ESBIS50
Hersteller-Typ	ES BIS 50
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Elektronischer Schalter



### Technische Informationen

Zusammenstellung	
Ausführung	
Nebenstelleneingang	
Lichtwertspeicher	
Verwendbar mit Taste	
Verwendbar mit Bewegungsmelder	
Verwendbar mit Präsenzmelder	
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	
Verwendbar mit Funktaste	
Verwendbar mit IR-Taste	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Transparent	
Nennspannung	12V
Bemessungsstrom	1A
Schaltleistung	12...12W
Befestigungsart	

Jung Biometrisches Id.Sys.eds Fingerabdruck ES BIS 50 Zusammenstellung Basiselement mit zentraler Abdeckplatte, Ausführung Relais, Montageart Unterputz, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Edelstahl, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe Edelstahl, Nennspannung 12V, Bemessungsstrom 1A, Schaltleistung 12 ...

12W, Befestigungsart Befestigung mit Schraube, Biometrisches Ident-System, Betriebsspannung: DC 12 V = SELV, Stromaufnahme (ohne Türöffner): ca.

150 mA, Schaltausgang: DC 12 V = / 1 A, potentialgebunden: Schaltzeit: 0,5 bis 10 Sekunden, einstellbar, Anzahl Bedienfinger: maximal 50, Anzahl Masterfinger (notwendig für Verwaltung): 3, 3 LEDs (rot, gelb und grün) für Betriebsmodusanzeige, Netzanschluss an Spannungsversorgung BIS 50 NT (in getrennter Unterputzdose montieren), Umgebungstemperatur: - 15 bis + 50 °C, für handelsübliche Türöffner DC 12 V =, zur Überprüfung der Zugangsberechtigung anhand des Fingerabdrucks

[Jung Biometrisches Id.Sys.eds Fingerabdruck ES BIS 50 online kaufen](#)

