


FERMAX Türöffner 410, 12V AC/DC, verstell.Falle, mech.Ent., Arretierung
Art. Nr. F2812

- Standard Türöffner
- Stromaufnahme 12V DC: 350mA
- Stromaufnahme 12V AC: 250mA

Der Artikel beinhaltet 1 Stk. Türöffner mit folgenden Spezifikationen: Spannung 12V AC/DC, Stromaufnahme 12V DC: 400mA, Stromaufnahme 12V AC: 980mA, Verstellbare Falle, Arbeitsstrom, Radiusfalle, Arretierung, Mechanische Entriegelung, Symmetrische Bauart, DIN links und rechts verwendbar, Temperaturbereich: -40 bis 120°C, Aufbruchfestigkeit: 300Kg, Geprüfte Lastzyklen im Werk: 200000, Größe: BxHxT: 16,4x67x28mm, 1 Stk. Schließblech Type L22 mit folgenden Spezifikationen: Größe: BxHxT: 22x250x2,5mm (410AD-412-L22 MAX)

Technische Information

System DUOX	Ja	Wassergeschützt	Nein
System VDS	Ja	Montageart	Einbau
System 4+n	Ja	Stromart	AC/DC
System Waykit	Ja	Arbeitsweise	Arbeitsstrom
Ausführung	mit Arretierung	Pulskontakt	Ja
Mit Arretierung	Ja	Form des Schließblechs	flach
Mit mechanischer Entriegelung	Ja	Bauart	mit Entriegelung
Mit Rückmeldung	Nein	EAN	8424299028125
Öffnungsrichtung nach DIN	links/rechts		