



Türöffner 118, Fafix,E,HZ,6-12V,univ. (118E---43435D11)

Art. Nr. EFF118E.D11

- Türöffnerfalle 3 mm verstellbar
- Inkl. Flachschließblech Länge 250 mm
- Stromaufnahme 6-12V DC: 1,1A
- Stromaufnahme 10-24V DC: 300mA
- Abmessungen (B x H x T): 16 x 66 x 25,5 mm

Produkteigenschaften: Arbeitsstromtüröffner; Mechanische Entriegelung; Radiusfalle; FaFix® 3 mm verstellbar; Universalspannungen (6 - 12 V AC/DC); Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern; Optimale Auslaufschrägen für sanftes Zusammenspiel mit der Schlossfalle; Symmetrische Bauform, daher DIN links/rechts, sowie waagerecht einsetzbar; Abmessungen (B x H x T): 20,1 x 66 x 25,5 mm; Flachschließblech HZ 434, Abmessungen (B x H x T): 22 x 250 x 2,5 mm; Farbe: Edelstahl;

Technische Information

Ausführung	Standardtüröffner
Ausführung der Falle	Radiusfalle
Bauform	symmetrisch
Einbaulage	universal
Höhe	66 mm
Breite	16 mm
Tiefe	25.5 mm
Zusammenstellung	Rahmenteil
Spannung	6 - 12 V
Mit Arretierung	Nein
Mit mechanischer Entriegelung	Ja
Mit Rückmeldung	Nein
Öffnungsrichtung nach DIN	links/rechts
Wassergeschützt	Nein
Montageart	Einbau
Stromart	AC/DC
Arbeitsweise	Arbeitsstrom
Pulskontakt	Ja

Verstellbare Türöffnerfalle	Ja
Verstellbarer Türöffner	Nein
Verstellbares Schließblech	Nein
Dauerbetrieb (100 % ED)	Ja
Stulpform	eckig
Mit Schließblech	Ja
Form des Schließblechs	flach
Werkstoff des Schließblechs	Edelstahl
Grundfarbe des Schließblechs	Silber
Länge des Schließblechs	250 mm
Breite des Schließblechs	22 mm
Stärke des Schließblechs	2 mm
Riegelausschnitt	Ja
Für Riegelschaltkontakt vorgerüstet	Nein
Betriebsspannung	6-12 V
EAN	4042203437098