

1.1. effeff 9314VGL Elektro-Türöffner

in Arbeitsstromausführung,
mit 6 mm verstellbarem Fix-Gegenstück,
mit Spezialklebstoff,
Türblattabstand: mind. 6 mm,
Nennspannung: 24 Volt GS/WS,
Nennstrom: 105 mA GS, 70 mA WS
Nennwiderstand: 230 Ohm,
mit elektrischer Entriegelung
bei Gleichstrombetrieb,

kombiniert mit:
Aluminiumgehäuse
im kompakten umgebungsneutralen Design,
Oberfläche: Alu natur eloxiert,
Lieferung inkl. Spezialklebstoff,
für Glasblattdicke: 12 mm
Universal

Bestell-Nr.: effeff 9314VGL12---F31

1 Stück _____