

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: 410 mA GS; 370 mA WS,
Nennwiderstand: 59 Ohm,
für Momentkontakt,

kombiniert mit:
Aluminiumgehäuse
im kompakten umgebungsneutralen Design,
Oberfläche: Alu natur eloxiert,
Lieferung inkl. Spezialklebstoff,
für Glasblattdicke: 9 mm
Universal

Bestell-Nr.: effeff 9314VGL9----F11

1 Stück _____