

## GEV - 7680 Elektrischer Türöffner mit Memoryfunktion, 110mm

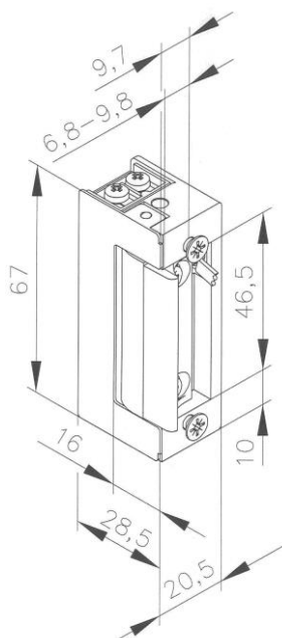
### Elektrische Daten

Spannung	12V AC
Widerstand	8,60 $\Omega$
Stromverbrauch	< 1,00 Amp
Toleranz	$\pm 15\%$
Kg	250
T max. Impuls	15 - 20 s

### Technische Daten

Höhe	110,0 mm
Tiefe	28,5 mm
Breite	20,5 mm
Verstellbare Türöffnerfalle	4 mm
DIN	Reversibel

Öffnet nur während des elektrischen Impulses.  
Manueller Auslösehebel.  
Offenhaltefunktion



## GEV 7697- Elektrischer Türöffner mit Memoryfunktion, 250mm

### Elektrische Daten

Spannung	12V AC
Widerstand	8,60 $\Omega$
Stromverbrauch	< 1,00 Amp
Tolerance	$\pm 15\%$
Kg	250
T max. Impuls	15 - 20 s

### Technische Daten

Höhe	250,0 mm
Tiefe	28,5 mm
Breite	20,5 mm
Verstellbare Türöffnerfalle	4 mm
DIN	Reversibel

Öffnet nur während des elektrischen Impulses.  
Manueller Auslösehebel.  
Offenhaltefunktion

