

Accessorio circuito a risparmio di energia
ZE 601-0

200015772-01



Descrizione del prodotto

Accessorio circuito a risparmio energetico con interruttore crepuscolare per disattivare l'illuminazione del modulo di un posto esterno Vario in presenza di luce diurna.

Il circuito stampato può essere inserito come componente integrativo solo nel modulo d'informazione IM 611-.... Il sensore di luminosità integrato attiva l'illuminazione dei moduli collegati quando viene oltrepassato il limite inferiore di luminosità impostato di circa 10-20 Lux. Possono essere collegati al massimo 3 moduli (IM/TM 611-...). Per il collegamento di altri moduli è preferibile utilizzare un relè da 12 V AC da predisporre in loco. Tensione d'esercizio 12 V AC, corrente assorbita max. 40 mA più illuminazione dei moduli collegati.

Dati tecnici

Tensione d'esercizio:	12 V AC
Corrente d'esercizio:	max. 40 mA
Temperatura ambiente:	da -20 °C a +60 °C

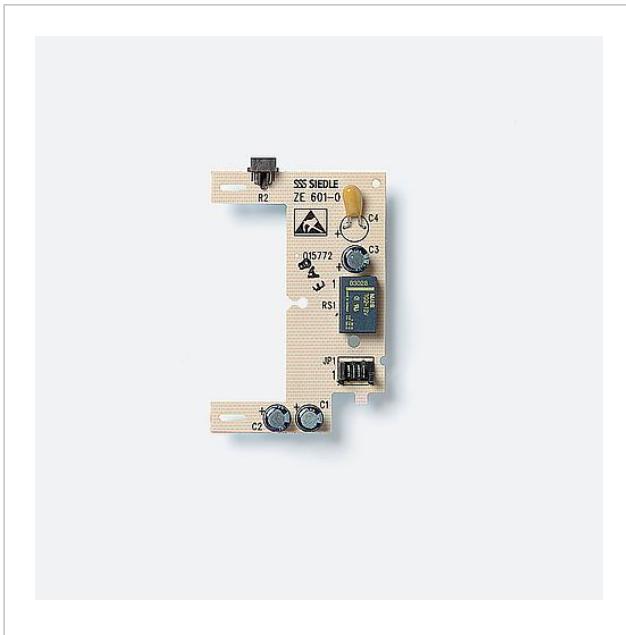
Informazioni sugli articoli

Articolo	Descrizione articolo	Colore	KG Codice
ZE 601-0	Accessorio circuito a risparmio di energia	Altro	D 200015772-01

Accessorio circuito a
risparmio di energia
ZE 601-0

200115772

Pagina 2





Accessorio circuito a
risparmio di energia
ZE 601-0

200115772

Pagina 3

ZE 601-0 Accessorio circuito a risparmio di energia	Opuscolo informativo sul prodotto	103 kB	scaricare
	Dichiarazione di conformità	140 kB	scaricare
	Informazioni supplementari	109 kB	scaricare