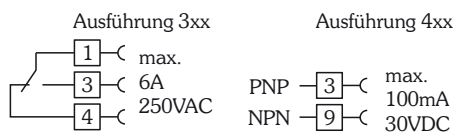
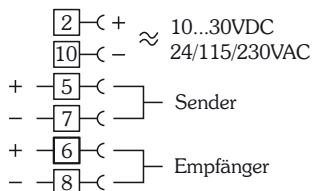
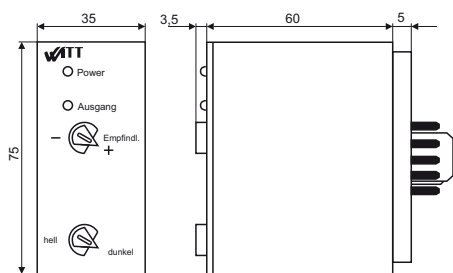


## VS 110B

- 1-Kanal Schaltverstärker mit 11poligem Stecker
- 11poliger Stecksockel
- Reichweite einstellbar
- Ausgang programmierbar



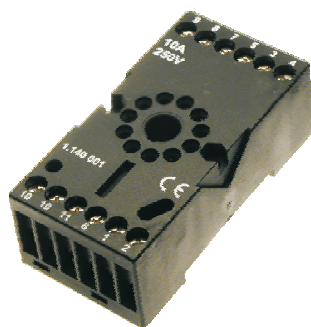
### Technische Daten

Reichweite	siehe Sender und Empfänger
Betriebsspannung	10...30VDC oder 230 VAC
Leistungsaufnahme	max. 3W
Zusatzfunktionen	hell/dunkel programmierbar Empfindlichkeitsregler
Anzeigen	LED grün: Betriebsspannung an LED rot: Ausgang
Ausgänge	Relais 6A / 250 VAC oder PNP und NPN, max. 100 mA kurzschlussfest
Schaltfrequenz	5Hz
Schutzart	IP40
Betriebstemperatur	-25°C...+55°C
Gehäusematerial	Noryl SE1
Anschlussart	Stecksockel, 11polig, Hutschienenmontage

### Bestellbezeichnung

VS 110B-300	1.113 227	230VAC	Relais
VS 110B-301	1.113 477	115VAC	Relais
VS 110B-302	1.113 501	24VAC	Relais
VS 110B-303	1.113 228	10...30VDC	Relais
VS 110B-403	1.113 229	10...30VDC	PNP & NPN
S11	1.114 001		Hutschienenmontage

Anschlusssockel S11 ist im Lieferumfang enthalten.

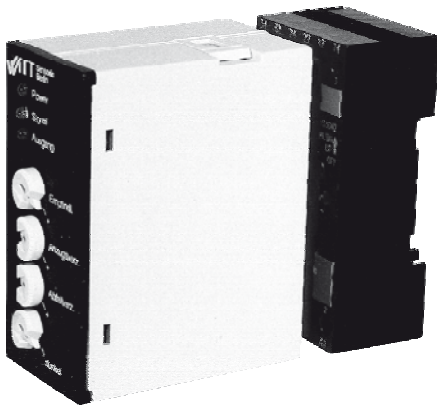


Anschlusssockel S11

### Konformitätserklärung

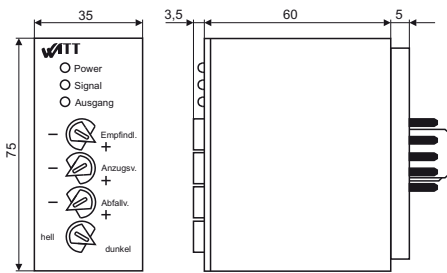
EMV Richtlinie 2004/108/EG  
EN 61000-6-2 und EN 61000-6-4





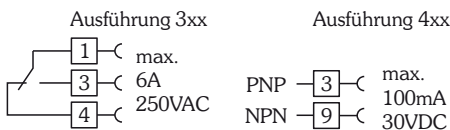
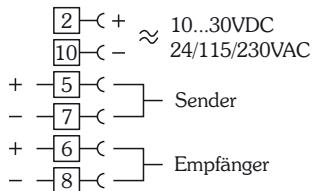
## VS 111A

- 1-Kanal Schaltverstärker mit 11poligem Stecker
- 11poliger Stecksockel
- Reichweite einstellbar
- Einschaltverzögerung
- Ausschaltverzögerung
- Ausgang programmierbar
- Signalanzeige



### Technische Daten

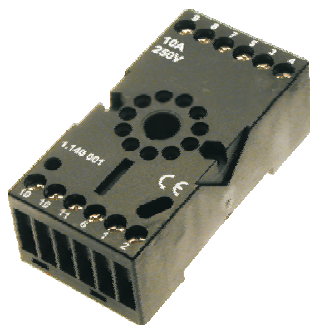
Reichweite	siehe Sender und Empfänger
Betriebsspannung	10...30VDC oder 230 VAC
Leistungsaufnahme	max. 3W
Zusatzfunktionen	hell/dunkel programmierbar Empfindlichkeitsregler
Anzeigen	LED grün: Betriebsspannung an LED gelb: Signalanzeige LED rot: Ausgang
Ausgänge	Relais 6A / 250 VAC oder PNP und NPN, max. 100 mA kurzschlussfest
Einschaltverzögerung	0...15s einstellbar
Ausschaltverzögerung	0...15s einstellbar
Schaltfrequenz	5Hz
Schutzart	IP40
Betriebstemperatur	-25°C...+55°C
Gehäusematerial	Noryl SE1
Anschlussart	Stecksockel, 11polig, Hutschienenmontage



### Bestellbezeichnung

VS 111A-300	1.113 230	230VAC	Relais
VS 111A-301	1.113 479	115VAC	Relais
VS 111A-302	1.113 500	24VAC	Relais
VS 111A-303	1.113 231	10...30VDC	Relais
VS 111A-403	1.113 232	10...30VDC	PNP & NPN
S11	1.114 001		Hutschienenmontage

Anschlusssockel S11 ist im Lieferumfang enthalten.

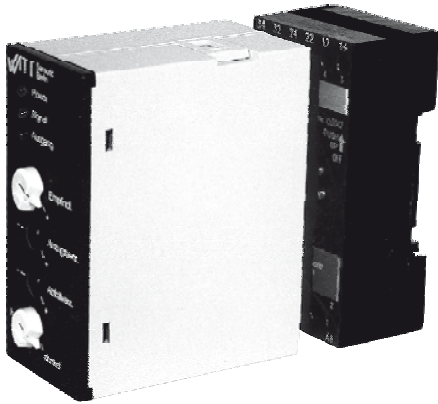


Anschlusssockel S11

### Konformitätserklärung

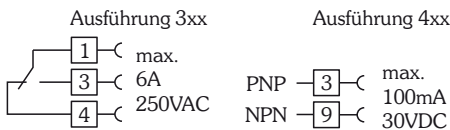
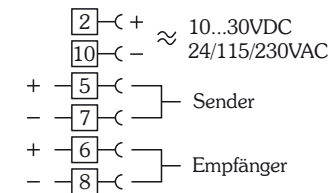
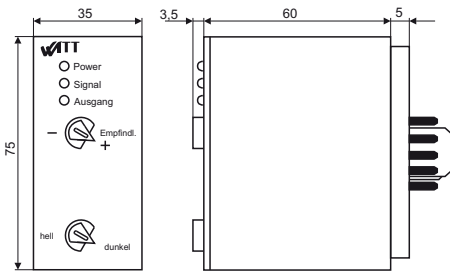
EMV Richtlinie 2004/108/EG  
EN 61000-6-2 und EN 61000-6-4





## VS 111B

- 1-Kanal Schaltverstärker mit 11poligem Stecker
- 11poliger Stecksockel
- Reichweite einstellbar
- Ausgang programmierbar
- Signalanzeige



Anschlusssockel S11

### Technische Daten

Reichweite	siehe Sender und Empfänger
Betriebsspannung	10...30VDC oder 230 VAC
Leistungsaufnahme	max. 3W
Zusatzfunktionen	hell/dunkel programmierbar Empfindlichkeitsregler
Anzeigen	LED grün: Betriebsspannung an LED gelb: Signalanzeige LED rot: Ausgang
Ausgänge	Relais 6A / 250 VAC oder PNP und NPN, max. 100 mA kurzschlussfest
Schaltfrequenz	5Hz
Schutzart	IP40
Betriebstemperatur	-25°C...+55°C
Gehäusematerial	Noryl SE1
Anschlussart	Stecksockel, 11polig, Hutschienenmontage

### Bestellbezeichnung

VS 111B-300	1.113 233	230VAC	Relais
VS 111B-301	1.113 478	115VAC	Relais
VS 111B-302	1.113 499	24VAC	Relais
VS 111B-303	1.113 234	10...30VDC	Relais
VS 111B-403	1.113 235	10...30VDC	PNP & NPN
S11	1.114 001		Hutschienenmontage

Anschlusssockel S11 ist im Lieferumfang enthalten.

### Konformitätserklärung

EMV Richtlinie 2004/108/EG  
EN 61000-6-2 und EN 61000-6-4

