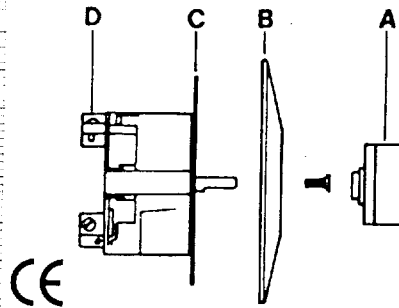


Kurzzeitschalter Aufputz

<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	5 Minuten	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	15 Minuten	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	30 Minuten	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	60 Min. (1 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	120 Min. (2 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	240 Min. (4 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	360 Min. (6 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA	720 Min. (12 Std.)	Nachlaufzeit

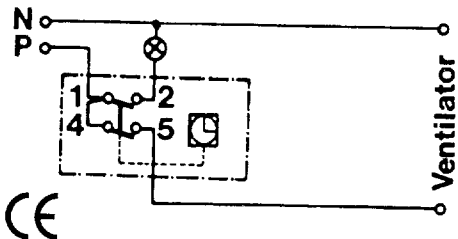
Seitenansicht



Kurzzeitschalter Unterputz

<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	5 Minuten	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	15 Minuten	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	30 Minuten	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	60 Min. (1 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	120 Min. (2 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	240 Min. (4 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	360 Min. (6 Std.)	Nachlaufzeit
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSU	720 Min. (12 Std.)	Nachlaufzeit

Schaltbild ZSA / ZSU



Schaltkontakt bis max. 16 (4) A / 250V ausgelegt

Wichtig: zu beachten!

1. Abdeckplatte B von der Montageplatte C abschrauben.
2. Anschluß rückwärts am Zeitschalter D ein- oder zweipolig durchführen.
3. Montageplatte C (Tragring) in der Unterputzdose gerade befestigen.
4. Abdeckplatte B an der Montageplatte C befestigen.
5. Drehknopf A auf die Zeitschalterachse aufstecken.

Achtung: Der Drehknopf darf in der Abdeckplatte seitlich nicht schleifen, da sonst das Zeitschaltwerk nicht oder nur ungenau ablaufen kann.