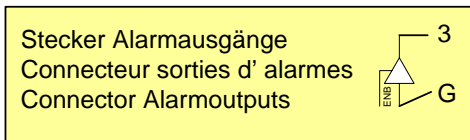


**Keine Relais direkt über Intellex betreiben!**  
**Ne pas connecter relais directement par Intellex !**  
**Don't connect relais direct to Intellex!**

Beispiel Relais für Alarmausgang 3  
 Exemple relais pour sortie alarme 3  
 Example relais for alarm output 3



Intellex logic level active high

4, 8 oder 16 Ausgänge. TTL-/CMOS-kompatibel, aktiv hoch; Eingestellt auf +4 V; 6 mA möglich; initialisiert für Deaktivierung Niedrig beim Hochfahren

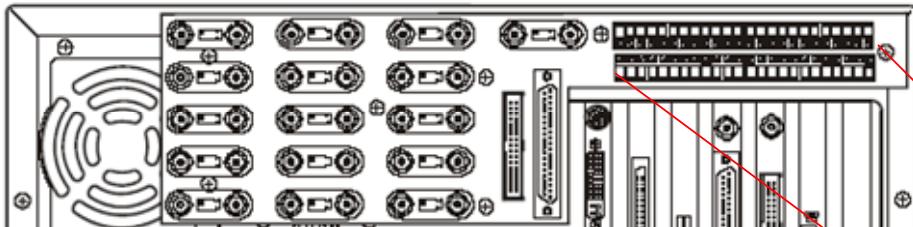
4, 8 ou 16 sorties. Compatible TTL/CMOS, haut actif. Entraînés à +4 V, peuvent entraîner 6mA. Initialisé à bas inactif à la mise sous tension.



Aktivierung der Relais  
 Setup > Alarmer > Hauptbildschirm > Dauer 5s – 5 min

Activation relais  
 Réglages > Alarmes > Général > Durée 5s – 5 min

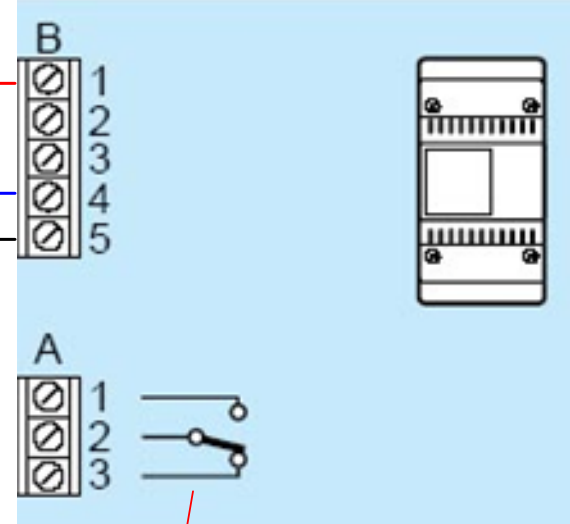
Activation relais  
 Setup > Alarms > General > Duration 5s – 5 min



Alarmausgänge  
 Sorties d' alarmes  
 Alarmoutputs

- 12VDC +

Relais VLS/101 NTLX inkl. Netzteil 12 VDC  
 Relais VLS/101 NTLX incl. Bloc d'alimentation 12 VDC  
 Relais VLS/101 NTLX incl. Power supply 12 VDC



250VAC / 5A (2A induktiv)

Bestellinformation: 61001-102 VLS/101 NTLX, Relais inkl. Netzteil  
 Numéro de commande: 61001-102 VLS/101 NTLX, Relais incl. Alimentation  
 Order information: 61001-102 VLS/101 NTLX, Relais incl. PSU

Anschluss Relais an Intellex Alarm out Connection relais sortie alarme Intellex Connecting Relais to Intellex alarm out	Gezeichnet: 06.03.2007 Geändert:
	Erstellt von: Andy Tautschnig
IP CCTV GmbH, Marthalerstr. 5, CH-8447 Dachsen, Tel:++41 (0)52 659 6222, Fax: ++41 (0)52 659 6227 http://www.ipcctv.ch, info@ipcctv.ch	Zeichnungsnr. 70306/1