

Modulo di visualizzazione ATG 420 LSNi

www.boschsecurity.it



BOSCH
Tecnologia per la vita



- ▶ 32 punti di indicazione
- ▶ Pulsante per il test della lampada
- ▶ LED multicolore
- ▶ Segnale acustico
- ▶ Interruttore di rilevazione temperatura

Funzioni di base

Il modulo di visualizzazione ATG 420 LSNi illustra le condizioni dei dispositivi di campo o delle zone di rilevazione. È possibile installare il modulo ATG 420 LSNi nell'alloggiamento BAT 100 LSN. Per visualizzare le condizioni, vengono utilizzati dei LED multicolore che è possibile programmare ed etichettare in tre colori differenti in base ai requisiti di applicazione. I colori rosso, verde e giallo possono essere usati in stato di luce fissa o di lampeggiamento.

Il modulo ATG 420 LSNi è dotato di isolatori integrati per mantenere in funzione gli elementi nel loop LSN anche in caso di interruzioni o cortocircuiti.

Certificazioni e omologazioni

EN54-17:2005

EN54-18:2005

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Tensione di esercizio	
• Componente LSN	Da +15 V CC a +33 V CC
• Alimentazione AUX	Da +8 V CC a +30 V CC

Consumo di corrente	
• Componente LSN	3 mA
• altre funzioni	- tutti i 32 LED spenti: max 10 mA a 24 V CC oppure max 15 mA a 8 V CC - tutti i 32 LED accesi: max 25 mA a 24 V CC oppure max 60 mA a 8 V CC

Specifiche meccaniche

Dimensioni (A x L x P)	163 x 60 x 16,1 mm
Peso	55 g

Condizioni ambientali

Temperatura di esercizio consentita	Da -5 °C a +50 °C
Temperatura di stoccaggio consentita	Da -20 °C a +60 °C

Funzioni speciali

Frequenza di lampeggio LED	1,25 Hz
Colori LED	Multicolore (rosso, giallo, verde)

Informazioni per l'ordinazione

Modulo di visualizzazione ATG 420 LSNi

Modulo di visualizzazione con 32 LED

Numero ordine **ATG 420 LSNi**

Rappresentato da:

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Phone: +39 02 3696 1
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it