

CE IP67

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Attuatore:	Pulsante antivandalo
Comportamento:	Bistabile
Foro fissaggio:	Ø19mm
Luminoso:	si
Materiale corpo:	Zn-Al
N. terminali:	5
Portata:	5A@36Vac/dc
Serigrafia:	ON/OFF
Temperatura di lavoro:	-20 / 55 °C
Terminali:	5 terminali a saldare
Tipo terminale:	a saldare
Tipo Confezione:	PolyBag
Marca:	Alpha elettronica

### 330-064-5-N1

Interruttore antivandalo Ø19mm bistabile luminoso - 24V - 1P - SPDT - ON/ON - 5 term. a saldare

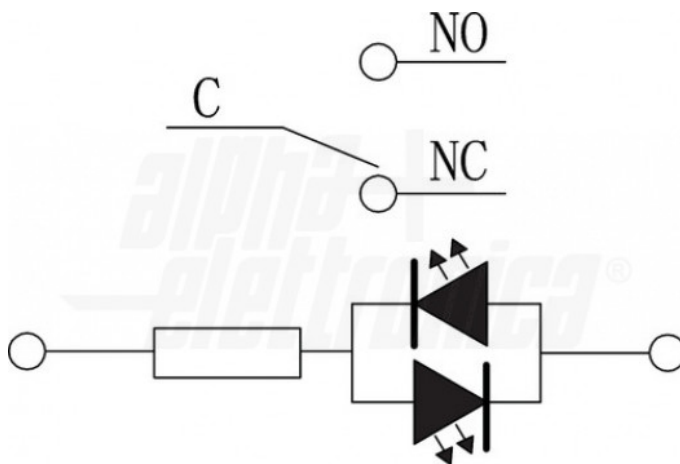
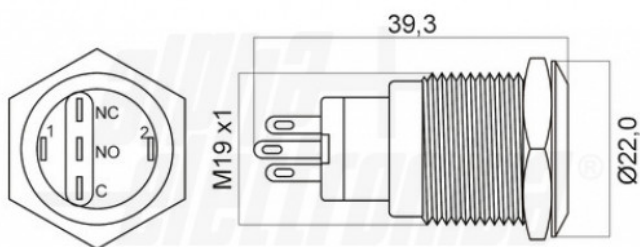
\* Nota

5A@250Vac/dc con l'utilizzo del connettore 330-066-SO

Pulsante - Antivandalo - Interruttore - Bistabile - Luminoso: si - Luce: Blu - 24Vac/dc - Nero - SPDT - 5A@36Vac/dc - ON/ON - 5 terminali a saldare - Ø19mm - : Zn-Al - Attuatore: Zn-Al - IP67

Luce	Blu
Forma dell'attuatore	Convesso
Grado di protezione	IP67
Attuatore	Zn-Al
Montaggio	Pannello con dado
N. poli	1
Formato	Antivandalo
Stato dei contatti	ON/ON
Tensione illuminazione	24Vac/dc
Tipi contatti	SPDT
Tipologia	Interruttore
Classe ETIM	EC000443

## Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.