

## 330-039-01N

Pulsante - Nero - 1P - SPST - (OFF)/ON - N.C. - 2A@250Vac - 2 term. a vite

Controller switch della luce della porta dell'armadio.

### Dati Tecnici

Tensione d'ingresso: 220-250Vac

vita operativa: 100000 cicli

Temp. di Funzionamento: -40°C a 85°C

Dimensioni LxWxH: 50x52x18mm

Pulsante - Pulsante - Monostabile - Luminoso: no - Nero - SPST - 2A@250Vac - (OFF)/ON - N.C. - 2 terminali a vite - Attuatore: Plastica - IP20



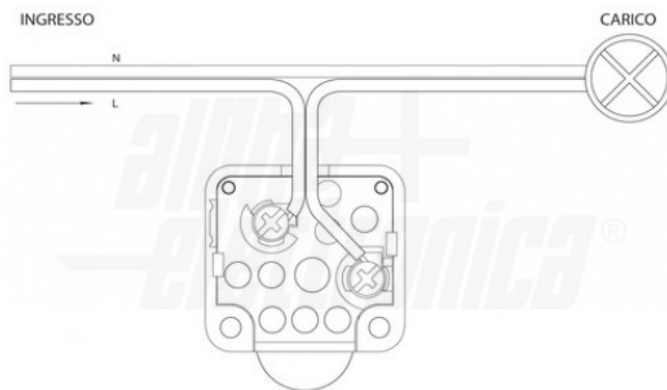
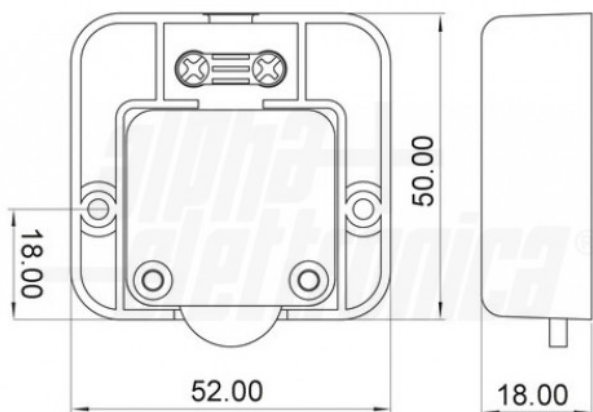
## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Comportamento:	Monostabile
Grado di protezione:	IP20
Attuatore:	Plastica
N. terminali:	2
Serigrafia:	Nessuna
Terminali:	2 terminali a vite
Tipo terminale:	vite
Classe ETIM:	EC001028
Tipo Confezione:	PolyBag

Forma dell'attuatore	Rotondo
Luminoso	no
N. poli	1
Portata	2A@250Vac
Stato dei contatti	(OFF)/ON - N.C.
Tipi contatti	SPST
Tipologia	Pulsante
Marca	Alpha elettronica

## 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.