

Scheda tecnica



330-078-6

Pulsante antivandalo ø22mm luminoso Bianco - 24V - 2P - 1x N.C. + 1x N.A. - 5A@250Vac - 6 term. a saldare

Pulsante - Antivandalo - Pulsante - Monostabile - Luminoso: si - Luce: Bianco - 24Vac/dc - Metallo - SPST - 5A@250Vac, 5A@36Vdc - N.C. + N.A. - 6 terminali a saldare - ø22mm - Attuatore: Acciaio - IP65

(€ X IP65

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Attuatore:	Pulsante antivandalo
Comportamento:	Monostabile
Foro fissaggio:	ø22mm
Luminoso:	si
Montaggio:	a pannello
N. poli:	2
Formato:	Antivandalo
Temperatura di lavoro:	-20 / 55 °C
Terminali:	6 terminali a saldare
Tipo terminale:	a saldare
Classe ETIM:	EC001028
Tipo Confezione:	PolyBag

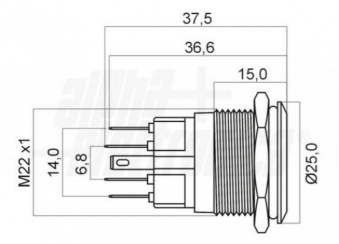
Luce	Bianco
Forma dell'attuatore	Piatto
Grado di protezione	ip65
Attuatore	Acciaio
N. terminali	6
Portata	5A@250Vac, 5A@36Vdc
Stato dei contatti	N.C. + N.A.
Tensione illuminazione	24Vac/dc
Tipi contatti	SPST
Tipologia	Pulsante
Marca	Alpha elettronica

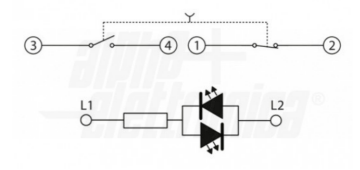
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.