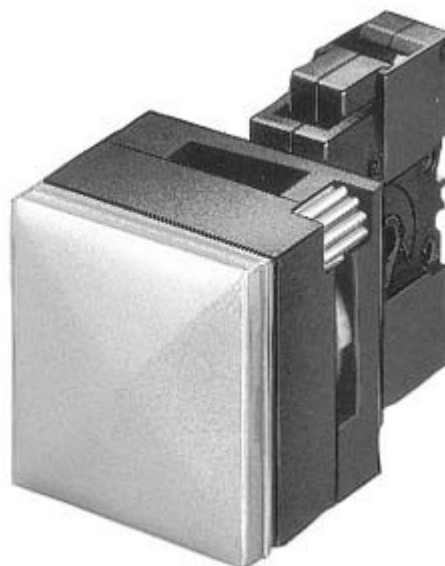


Riferimento: 3SB3317-6AA40

26x26mm PLASTICA SQUARE unità completa COMBINAZIONE: SPIA CON LENSE LISCIO ILLUMINATO CON PORTA LAMPADA BA 9S CON LAMPADA 24V AC / DC VITE TERMINALE OPERATIVO TENSIONE 24V AC / DC CON PORTA VERDE

Acquista da Electric Automation Network



Esecuzione del prodotto	Apparecchio completo quadrato
Custodia:	
Forma del frontale della custodia	Esecuzione quadrata
Materiale della custodia	plastica
Numero dei punti di comando	0
Attuatore:	
Esecuzione dell'elemento di azionamento	segnalatore luminoso
Ampliamento del prodotto opzionale dispositivo di illuminazione	Sì
Colore	
dell'elemento di azionamento	Verde
Materiale dell'elemento di azionamento	plastica
Forma dell'elemento di azionamento	Lente liscia
Numero delle posizioni di commutazione	0
Ghiera:	
Parte integrante del prodotto Anello frontale	No
Supporto:	
Materiale del supporto	Plastica
Blocchetto di contatti/ portalampada:	
Esecuzione del portalampada	BA 9s con lampada
Numero dei portalampada	1

Numero dei blocchetti di contatti	0
Dati tecnici generali:	
Funzione del prodotto	
Apertura positiva	No
Funzione di ARRESTO DI EMERGENZA	No
Parte integrante del prodotto	
dispositivo di illuminazione	Sì
Grado di protezione IP	IP66
Resistenza a vibrazioni	
secondo IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Codice identificativo di apparecchiatura	
secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750	H
secondo EN 61346-2	P
secondo EN 81346-2	P
Tensione di alimentazione:	
Tipo di tensione della tensione di alimentazione del dispositivo di illuminazione	AC/DC
Tensione di alimentazione 1 del dispositivo di illuminazione con AC	
a 50 Hz valore nominale	24 V
a 60 Hz valore nominale	24 V
Tensione di alimentazione 1 del dispositivo di illuminazione con DC	
valore nominale	24 V
Tolleranza negativa relativa della tensione di alimentazione	-15 %
Tolleranza positiva relativa della tensione di alimentazione	10 %
Circuito elettrico ausiliario:	
Numero dei contatti NC	
per contatti ausiliari	0
Numero dei contatti NO	
per contatti ausiliari	0
Numero dei contatti CO	
per contatti ausiliari	0
Corrente assorbita con valore nominale della tensione di alimentazione max.	80 mA
Conessioni/ Morsetti:	
Numero delle connessioni elettriche	collegamento a vite
Coppia di serraggio delle viti nel supporto	0,9 ... 1,1 N·m

Condizioni ambientali:	
Temperatura ambiente	
durante l'esercizio	-25 ... +60 °C
durante l'immagazzinaggio	-40 ... +80 °C
Categoria ambientale durante l'esercizio secondo IEC 60721	3K6
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni:	
Tipo di fissaggio	fissaggio frontale
Forma della finestra d'incasso	quadrato
Altezza di incasso	7 mm
Larghezza di incasso	30 mm
Profondità di incasso	49 mm