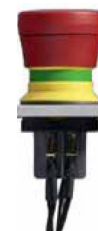



Sistema di installazione semplice

- diametro di montaggio 22,3 mm
- connessione slitta



(Figura simile)



Figura	Interruttori/Pulsanti	Illuminato	Descrizione	Cod. art.
	pulsante d'ARRESTO di EMERGENZA	no	diametro di montaggio 22,3 mm, connessione slitta	BW2527

Cod. art.	BW2527
Dati generali	
Tipo di dispositivo	pulsante d'ARRESTO di EMERGENZA
Collegamento	
Collegamenti	connessione semplificata 2,8 x 0,8 mm
Robustezza	
Robustezza	secondo IEC 60068-2-3 IEC 60068-2-30
Resistenza agli urti	secondo EN 60068-2-27
Resistenza alle vibrazioni	secondo EN 60068-2-6
Test ambientale	secondo IEC 60068-2-11
Ambiente	
Altitudine operativa	max. 2000 m
Temperatura ambiente	-25 °C ... +70 °C
Temperatura di immagazzinamento	-40 °C ... +80 °C
Grado di protezione (EN 60529)	IP54 / IP20
Profondità di installazione	27 mm
Tipo di fissaggio	fori di montaggio
Contatti	contatti dorati per il 100% di commutazione affidabile
Assegnamento contatto	2 contatto NC
Resistenza agli urti, minimo	100 N
Diametro del fungo	30 mm
Durata minima (Cicli di commutazione)	50.000
Dimensioni (larghezza / altezza / profondità in mm)	60 / 30 / 30

Fori di montaggio per BW2527

- per 22,3 mm secondo la normativa IEC 60947-5-1
- Tutti gli attuatori sono dotati di un elemento di protezione



Per una corretta
instalazione, si prega
di notare i segni colorati
sulle parti

