

## Einfaches Montagekonzept

- Einbaudurchmesser 22,3 mm
- Steckschuhanschluss



(Abbildung ähnlich)

Abbildung	Schalter/Taster	Beleuchtet	Montage	Artikel Nr.
	NOT-HALT-Taster	nein	Einbaudurchmesser 22,3 mm, Steckschuhanschluss	<b>BW2527</b>

Artikel Nr.	BW2527
<b>Allgemeine Daten</b>	
Gerätetyp	NOT-HALT-Tastermodul AS-i
<b>Anschluss</b>	
Anschlüsse	Steckschuhanschluss 2,8 x 0,8 mm
<b>Robustheit</b>	
Robustheit	gemäß IEC 60068-2-3 IEC 60068-2-30
Schockfestigkeit	gemäß EN 60068-2-27
Vibrationsfestigkeit	gemäß EN 60068-2-6
Umweltbeständigkeit	gemäß IEC 60068-2-11
<b>Umwelt</b>	
Betriebshöhe üNN	max. 2000 m
Umgebungstemperatur	-25 °C ... +70 °C
Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C
Schutzart (EN 60529)	IP54 / IP20
Einbautiefe	27 mm
Befestigungsart	Einbauöffnung
Kontakte	Goldkontakte, für 100% sicheres Schalten
Kontaktbelegung	2 Öffner
Anschlagfestigkeit min.	100 N
Pilzdurchmesser	30 mm
Lebensdauer min.(Schaltzyklen)	50.000
Maße (B / H / T in mm)	60 / 30 / 30

## Einbauöffnung für BW2527

- für 22,3 mm nach IEC 60947-5-1 geeignet
- alle Betätigungselemente sind mit einer Verdrehschutznase ausgestattet



**Bitte Montage-Farbmarkierung beachten!**

