



## Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XB5
Blendenmaterial	Dark grey plastic
Produkt oder Komponententyp	Betriebsstundenzähler
Montagedurchmesser	22 mm
Rückstellung	Ohne

## Zusatzmerkmale

Nennhilfsspannung [UH,nom]	230...240 V (+/- 10 %)
Geräuschpegel	90 dB 4 kHz bei 0,1 m +/- 10 %
Anzeigestellen	5
Leistungsaufnahme	8 mA
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau
Montagehalterung	Schalttafeleinbau
Höhe	30 mm
Breite	30 mm
Tiefe	60 mm
Produktgewicht	0,045 kg

## Montage

Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25-70 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 60536
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 NEMA 4X
Normen	EN 60947-1 EN 60947-5-1 EN 60947-5-4 EN 60947-5-5

IEC 60947-1  
IEC 60947-5-1  
IEC 60947-5-4  
IEC 60947-5-5  
JIS C 4520  
UL 508  
CSA C22.2 No 14

---

Produktzertifizierungen	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA UL gelistet
-------------------------	---

---

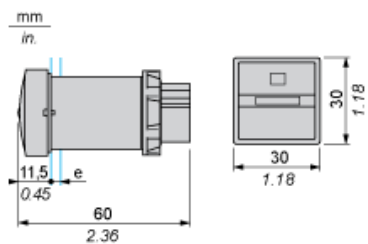
## Vertragliche Gewährleistung

---

Periode	18 Monate 18 months
---------	---------------------

---

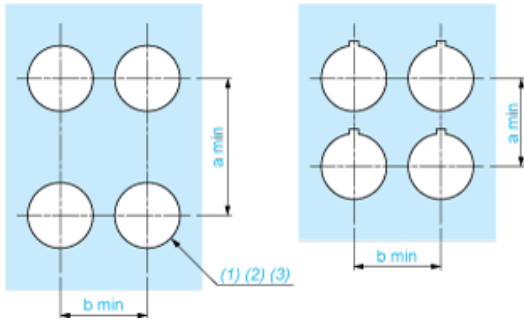
Abmessungen



e: Stärke der Montageplatte: 1 bis 6 mm / 0,04 bis 0,24 in.

Schaltfelausschnitte für Drucktaster, Schalter und Meldeleuchten (fertige Bohrungen, installationsbereit)

Anschluss per Schraubklemmen oder Leiterplatte



- (1) Durchmesser auf fertiger Schalttafel oder Montagehalterung
- (2) Für Wahlschalter und Notausschalter wird eine verdrehsichere Platte des Typs ZB5AZ902 empfohlen.
- (3)  $\varnothing 22,5$  mm empfohlen ( $\varnothing 22,3_0^{+0,4}$ ) /  $\varnothing 0.89$  in. empfohlen ( $\varnothing 0.88$  in.  $_0^{+0.016}$ )

Anschlüsse	a in mm	a in in.	b in mm	b in in.
Per Schraubklemmen oder Steckanschluss	40	1.57	30	1.18
Per Faston-Steckverbinder	45	1.77	32	1.26
Auf Leiterplatte	30	1.18	30	1.18

Details zur Aussparung der Haltevorrichtung



- (1) Durchmesser auf fertiger Schalttafel oder Montagehalterung
- (2) Für Wahlschalter und Notausschalter wird eine verdrehsichere Platte des Typs ZB5AZ902 empfohlen.
- (3)  $\varnothing 22,5$  mm empfohlen ( $\varnothing 22,3_0^{+0,4}$ ) /  $\varnothing 0.89$  in. empfohlen ( $\varnothing 0.88$  in.  $_0^{+0.016}$ )