



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XAC
Typ produktu nebo součásti	Závěsný ovladač
Označení přístroje	XACB

Doplněk

Typ ovladače	Dvojitě izolovaný
Materiál rozvaděče	Polyester vyztužený sklem
Typ elektrického obvodu	Výkonový obvod
Typ rozvaděče	Zkompletovaný, připravený k použití
Provedení ovladače	Řízení 1 rychlostního motoru zvedáku
Složení ovladače	4 tlačítka
Typ ovládacího tlačítka	První tlačítko 3pólový zvedat, pomalu Druhé tlačítko 3pólový snížit, pomalu Čtvrté tlačítko 3pólový vlevo, pomalu Třetí tlačítko 3pólový vpravo, pomalu
Kompatibilita	XESD2201 pro reverzaci
Mechanické blokování	S mechanickým blokováním mezi páry
Barva ovladače	Žlutá
Připojení - svorky	Šroubové svorky 1 x 2,5 mm ² s nebo bez kabelové koncovky Šroubové svorky 2 x 1,5 mm ² s nebo bez kabelové koncovky
Standardy	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 č. 14
Certifikace výrobku	CSA typ 4
Stupeň ochrany	TH
Teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Odolnost proti vibracím	15 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6
Odolnost proti otřesům	100 gn IEC 60068-2-27
Kategorie přepětí	Třída II IEC 61140
Stupeň krytí IP	IP65 IEC 60529
Mechanická životnost	1000000 cykly
Kabelová průchodka	Pryžový návlek s odstupňovaným vstupem 10...22 mm
[Ithe] jmenovitý tepelný proud	20 A
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V 3 IEC 60947-1 300 V CSA
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV IEC 60947-1
Funkce kontaktu	Mžiková funkce
Ovládací síla	32 N tlačítko
Zkratová ochrana	<= 12 A ochrana pojistkou patronová aM
Jmenovitý výkon (hp)	3 hp 240 V
Jmen. prac. výkon (W)	3000 W 240 V 3000 W 400 V
Elektrická životnost	1000000 cyklu AC-3 3000 W 400 V 10 cyk/min 0.4 IEC 60947-3 dodatek A 1000000 cyklu AC-4 3000 W 400 V 10 cyk/min 0.4 IEC 60947-3 dodatek A 700000 cyklu AC-3 3000 W 240 V 10 cyk/min 0.4 IEC 60947-3 dodatek A

Popis svorek ISO č.°1	(13-14)Z (23-24)Z (33-34)Z (53-54)Z (63-64)Z (73-74)Z
Označení svorek	(11-12) V (13-14) Z
Hmotnost přístroje	1,33 kg

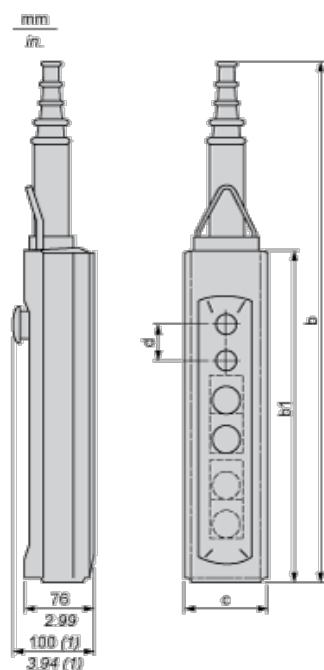
Životní prostředí

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Dimensions

Below drawing shows a product with 6 cut-outs. Select the number of cut-outs according to the product characteristics in order to get b, b1 and c dimensions.



(1) With mushroom head operator

Dimensions in mm

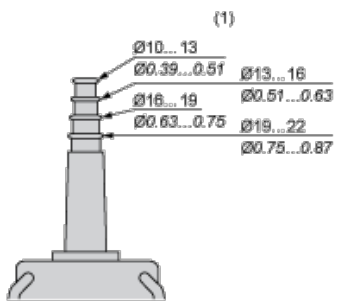
Number of cut-outs	2	4	6	8	12
b	409	499	589	679	679
b1	220	310	400	490	490
c	98	98	98	98	98
d	40	40	40	40	30

Dimensions in in.

Number of cut-outs	2	4	6	8	12
b	16.10	19.64	23.19	26.73	26.73
b1	8.66	12.20	15.75	19.29	19.29
c	3.86	3.86	3.86	3.86	3.86
d	1.57	1.57	1.57	1.57	1.18

Protective cable sleeves

$\frac{\text{mm}}{\text{in.}}$



(1) Internal \varnothing

Control of Single-Speed Reversing Motor 3-Phase switching, Reversing by 2-Phase Inversion

With XESD2201 contact block, to be ordered separately

