

## XENT2991

spínací jednotka pro závěsný ovládač XAC-koncový  
spínač-XEN-T



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XAC
Typ produktu nebo součásti	Kontaktní blok
Označení přístroje	XENT
Typ elektrického obvodu	Ovládací obvod Výkonový obvod
Aplikace pro blok kontaktu	Tlačítko nouz. zastavení
Typ kontaktního bloku	Jednoduchý
Typ ovládací hlavice	S návratem
Kompatibilita	XACB
Složení a typ kontaktů	3 V
Funkce kontaktu	Závisle spínající

### Doplňěk

Připojení - svorky	Šroubové svorky, kapacita pro připojení: 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> s nebo bez kabelové koncovky Šroubové svorky, kapacita pro připojení: 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> s nebo bez kabelové koncovky
Mechanická životnost	3000000 cykly
[Ithe] jmenovitý tepelný proud	10 A
[Uij] jmenovité izolační napětí	400 V (stupeň znečištění: 3) podle IEC 60947-1
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	4 kV podle IEC 60947-1
Zkratová ochrana	<= 6 A ochrana pojistkou podle patronová pojistka typ aM
Jmen. prac. výkon (W)	3000 W AC-23B při 400 V
Popis svorek ISO č.°1	(11-12)V (21-22)V (31-32)V
Hmotnost přístroje	0,04 kg

### Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 č. 14
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
odolnost proti vibracím	15 gn (f = 10...500 Hz) podle IEC 60068-2-6
odolnost proti otřesům	70 gn podle IEC 60068-2-27
kategorie přepětí	Třída II podle IEC 61140

### Contractual warranty

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