



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XB4 Harmony XB5
Typ produktu nebo součásti	Světelný blok
Označení přístroje	ZBV
Prodej v nedělitelném množství	5
Připojení - svorky	Vývody pro desku plošného spoje
Typ signalizace	Trvalá
Světelný zdroj	Chráněná LED
Patice žárovky	Integrovaná LED
Napájení světelného bloku	Přímé
Barva světelného zdroje	Bílá
[Us] jmenovité napájecí napětí	24 V AC/DC, 50/60 Hz

Doplňěk

Hmotnost přístroje	0,004 kg
Meze napájecího napětí	19,2...30 V DC 21,6...26,4 V AC
Spotřeba proudu	18 mA
Životnost	100000 hod. při jmenovitém napětí a 25 °C
Odolnost proti přepětí	1 kV podle IEC 61000-4-5
Montáž bloku	Čelní montáž
Označení el. složení	M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1 P2 PF1
Označení kompatibility	ZBV

Životní prostředí

stupeň ochrany	TH
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-40...70 °C
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529
standards	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 č. 14
odolnost proti rychlým přechodům	2 kV podle IEC 61000-4-4
odolnost proti elektromag. polím	10 V/m podle IEC 61000-4-3
odolnost proti elektrostatickému výboji	6 kV při kontaktu (na kovových částech) podle IEC 61000-4-2 8 kV ve volném vzduchu (v izolačních částech) podle IEC 61000-4-2
elmag. vyzařování	Třída B podle IEC 55011

Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců
