

Product data sheet

Characteristics

ZB4BVG64

Blok z modro lučko in ohišjem/pritrdilno prirobnico ter vgr. LED 110 do 120 V



Glavno

Serijski izdelki	Harmony XB4
Izdelek ali sestavni del	Kompleten sklop ohišja/svetlobnega bloka
Kratko ime naprave	ZB4
Materiala pritrditvenega okvirja	Zamak
Prodaja na nedeljivo količino	1
Povezave - terminali	Vtični konektor
Izvor svetlobe	Zaščitena LED
Grlo žarnice	Integrirana LED
Barva vira svetlobe	Modra
[Us] Nazivna napajalna napetost	110 do 120 V AC 50/60 Hz

Komplementarno

CAD celotna širina	30 Mm
CAD celotna višina	47 Mm
CAD celotna globina	37 Mm
Opis sponke ISO št. 1	(X1-X2)PL
Product weight	0,053 Kg
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	250 V 3)EN 60947-1
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	4 KV EN 60947-1
Tip signalizacije	Stalno
Poraba toka	14 mA
Življenjska doba	100000 H Pri nazivni napetosti in 25 °C
Prenapetostna vzdržljivost	1 KV IEC 61000-4-5

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...70 °C
Razred električnega udara	Razred I IEC 60536
Standardi	EN/IEC 60947-5-5 UL 508 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	UL naveden CSA
Odpornost proti vibracijam	5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	30 Gn 18 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27
Odpornost proti hitrim prehodnim pojavom	2 KV IEC 61000-4-4
Odpornost na elektromagnetna polja	10 V/M IEC 61000-4-3

Odpornost na elektrostatično razelektritev	6 KV Na stiku (na kovinskih delih) IEC 61000-2-6 8 KV V prostem zraku (v zolacijskih delih) IEC 61000-2-6
Elektromagnetne emisije	Razred B IEC 55011

Packing Units

Teža embalaže 1	0,052 Kg
Višina embalaže 1	0,560 Dm
Širina embalaže 1	0,340 Dm
Dolžina embalaže 1	0,540 Dm

Contractual warranty

Garancija	18 months
-----------	-----------