



Galvenā

Produkta sērija	Harmony XB4 Harmony XB5
Produkta vai sastāvdaļas veids	Light block
Ieīces īsais nosaukums	ZBV
Daudzums nedalāms	5
Connections - terminals	Screw clamp terminals, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ with cable end EN 60947-1 Screw clamp terminals, $\geq 1 \times 0.22 \text{ mm}^2$ without cable end EN 60947-1
Signāla veids	Steady
Gaismas avots	Protected LED
Spuldzes savienojums	Integral LED
Light block supply	Direct
Gaismas avota krāsa	Zaļš
[Us] rated supply voltage	24 & nbsp; V AC/DC 50/60 Hz

Papildinošs

Neto svars	0,017 kg
Tightening torque	0,8...1,2 N.m EN 60947-1
Shape of screw head	Krusts Philips no 1 Krusts pozidriv No 1 Slotted flat $\varnothing 4 \text{ mm}$ Slotted flat $\varnothing 5.5 \text{ mm}$
Supply voltage limits	19,2...30 V DC 21,6...26,4 V AC
Strāvas patēriņš	18 mA
Service life	100000 h at rated voltage and 25 °C
Surge withstand	1 kV IEC 61000-4-5
Mounting of block	Front mounting
Electrical composition code	M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1 P2 PF1
Ieīces komplektācija	Pamatelements

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Vide

Aizsargparklājumus	TH
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-40...70 °C
IP degree of protection	IP20 IEC 60529
Standarti	UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Produkta sertifikācija	CSA[RETURN]UL sarakstā
Resistance to fast transients	2 kV IEC 61000-4-4
Resistance to electromagnetic fields	10 V/m IEC 61000-4-3
Resistance to electrostatic discharge	6 KV on contact (on metal parts) IEC 61000-4-2 8 kV in free air (in insulating parts) IEC 61000-4-2
Electromagnetic emission	Class B IEC 55011
[Us] rated supply voltage	24 V

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	1,000 cm
1. iepakojuma platums	3,500 cm
1. iepakojuma garums	4,000 cm
1. iepakojuma svars	9,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	5
2. iepakojuma augstums	4,500 cm
2. iepakojuma platums	5,500 cm
2. iepakojuma garums	5,500 cm
2. iepakojuma svars	52,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 3. iepakojumā	800
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	8,657 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

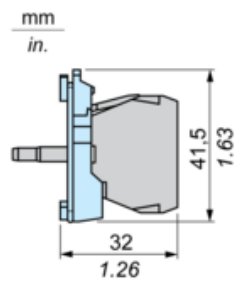
Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------

Dimensions

with ZB5AZ009 Fixing Collar



with ZB4BZ009 Fixing Collar

