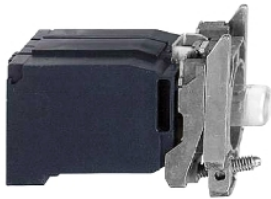


Product data sheet

Characteristics

ZB4BV8

Blok z lučko in ohišjem/pritrdilno prirobnico in sijalko BA9S 440 do 480 V



Glavno

Serijska izdelka	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	Vijačni priključki, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ S kabelskim koncem Vijačni priključki, $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ Brez konca kabla
Izvor svetlobe	Žareče
Grlo žarnice	BA 9s
Napeljava svetlobnega bloka	Preko integriranega transformatorja 1,2 VA 6 V
[Us] Nazivna napajalna napetost	440 do 480 V AC 50/60 Hz

Komplementarno

CAD celotna širina	30 Mm
CAD celotna višina	47 Mm
CAD celotna globina	60 Mm
Opis sponke ISO št. 1	(X1-X2)PL
Product weight	0,128 Kg
Zatezni moment	0,8...1,2 N.M EN 60947-1
Oblika glave vijaka	Križ Philips št. 1 Križ Pozidriv No 1 Z režami Ploščat Ø 4 mm Z režami Ploščat Ø 5.5 mm
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	600 V 3)EN 60947-1
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV EN 60947-1
Tip signalizacije	Stalno
Montaža bloka	Prednja montaža
Koda električne sestave	P4 M9
Predstavitev naprave	Osnovni podsčkopi

Okolje

Zaščitna obdelava	TH
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...55 °C
Razred električnega udara	Razred I IEC 60536
IP stopnja zaščite	IP20

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.

Standardi	UL 508 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-1
Certifikati izdelkov	UL naveden LROS (Lloyds register pošiljke) GL BV CSA DNV
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

Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	128,8 G
Višina embalaže 1	8,8 Cm
Širina embalaže 1	3,4 Cm
Dolžina embalaže 1	5,4 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	5
Teža embalaže 2	644 G
Višina embalaže 2	3,4 Cm
Širina embalaže 2	8,8 Cm
Dolžina embalaže 2	26,5 Cm
Tip enote v embalaži 3	S02
Število enot v embalaži 3	50
Teža embalaže 3	6,653 Kg
Višina embalaže 3	15 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

Offer Sustainability

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEEO	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

Contractual warranty

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