

E-nummer: 3733249
EAN-kod: 3389110089660



Produktdata

Produktområde	Harmony XB4 Harmony XB5
Produkt eller komponent typ	Lampblock
Produktens korta namn	ZBV
Försäljning per odelbar kvantitet	5
Anslutningar - plintar	Skruvanslutning, <= 2 x 1.5 mm ² med ändhylsa överensstämmer med EN 60947-1 Skruvanslutning, >= 1 x 0.22 mm ² utan ändhylsa överensstämmer med EN 60947-1
Signaltyp	Fast
Ljuskälla	Skyddad LED
Lampbas	Inbyggd LED
Matning ljuskälla	Direkt
Färg på ljuskälla	Vit
[Us] matningsspänning	110...120 V AC vid 50/60 Hz

Teknisk data

Nettovikt	0,017 kg
Åtdragningsmoment	0,8...1,2 N.m överensstämmer med EN 60947-1
Typ av skruv	Kors kompatibel med Philips nr 1 skruvmejsel Kors kompatibel med Pozidriv nr 1 skruvmejsel Hålad kompatibel med plan Ø 4 mm skruvmejsel Hålad kompatibel med plan Ø 5,5 mm skruvmejsel
Strömförbrukning	14 mA
Livslängd	100000 h vid märkspänning och 25 °C
Motstånd strömrusning	1 kV överensstämmer med IEC 61000-4-5
Montage av block	Frontmontering
Elektrisk komposition kod	M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1 P2 PF1
Enhet produktbeskrivning	Produkt i alla delar

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här. Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifik användares applikationer. Det är en plikt för en sådan användare eller integratör att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav. Varken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

Miljö

Skyddsbehandling	TH
Omgivande lufttemperatur vid lagring	-40...70 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...70 °C
IP-kapslingsklass	IP20 överensstämmer med IEC 60529
Standarder	EN/IEC 60947-5-5 UL 508 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certifikat	UL listad CSA
Motstånd mot snabba transienter	2 kV överensstämmer med IEC 61000-4-4
Motstånd mot elektromagnetiska fält	10 V/m överensstämmer med IEC 61000-4-3
Motstånd mot elektrostatisk urladdning	6 kV på kontakt (på metalldelarna) överensstämmer med IEC 61000-4-2 8 kV i fri luft (i isolerande delar) överensstämmer med IEC 61000-4-2
Elektromagnetisk emission	Klass B överensstämmer med IEC 55011

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	18 months
---------	-----------