

Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XB4 Harmony XB5
Produkt- oder Komponententyp	Block für Prüflicht
Produktkompatibilität	Integrierte LED BA 9s
Lichtblocktyp	Einzelblock für Prüflichtfunktion
[UH,nom] Nennhilfsspannung	12 V AC/DC 24 V AC/DC 24 - 120 V AC/DC
Elektrische Verbindung	Eindrähtig

Zusatzmerkmale

Material	Kunststoff
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I für Harmony XB4 entspricht IEC 60536 Klasse II für Harmony XB5 entspricht IEC 60536
Produktgewicht	0,01 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Normen	UL 508 IEC 60947-5-5 IEC 60947-1 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-4 CSA C22.2 Nr. 14 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 JIS C 4520
Produktzertifizierungen	DNV[RETURN]UL-gelistet[RETURN]LRÖS (Lloyds register of shipping) [RETURN]BV[RETURN]CSA
Vibrationsfestigkeit	5 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	30 gn für 18 ms entspricht IEC 60068-2-27 50 gn für 11 ms entspricht IEC 60068-2-27

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,4 cm
VPE 1 Breite	8,8 cm
VPE 1 Länge	5,2 cm
VPE 1 Gewicht	18,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	165
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,65 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Да
EU-RoHS-Richtlinie	Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Да
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци
CO2-Bilanz (kg.eq.CO2)	1

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------