

XV6C9S

Lydmodul for XV6 lyskolonne i Ø60 mm i mørkegrå med 2 toner og justerbar fra 75-85 dB ved 1 m

EI-nummer: 4328692
EAN: 3606487130048



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XV6
Produkt eller type komponent	Sound module
Sammensetning av enhet	2 tone buzzer
Kortnavn utstyr	XV6
Montasjediameter	60 Mm
Signaltype	Summer, varierende tone 2 tones
Materiale	Polykarbonat
Farge på kapsling	Dark grey
Vekt	0,052 Kg
Monteringsposisjon	Upright/Inverted

Komplementær

Støynivå	75...85 DB på 1 m
Grundfrekvens	3.3 kHz
Pulsfrekvens	1 Hz
Kontrolltype	DIP switch for tone/loudness
[Ue] merkespenning	24 V AC/DC
Merkespennings grenser	21.6...26.4 V AC/DC
Strømforbruk	25 mA på 24 V AC 16 mA på 24 V DC
Startstrøm	1 A
Beskyttelsesklasse for elektrisk støt	Klasse II
[Ui] Isolasjonsspenning	50 V
[Uimp] nominell impuls spenning	500 V

Miljø

Forurensninggrad	2
Omgivelsestemperatur drift	-25...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
IP-grad	IP65
NEMA beskyttelsesgrad	Type 12
Vibrasjonsmotstand	6 gn, amplitude = +/- 0.5 mm (f = 10...500 Hz) i drift

Støtmotstand	20 gn (varighet = 11 ms) for i drift
Standarder	UL 60947-5-1 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1
Produktsertifikater	cULus[RETURN]CCC[RETURN]RCM[RETURN]UKCA[RETURN]CE

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,100 Cm
Pakke 1 Bredde	7,400 Cm
Pakke 1 Lengde	7,500 Cm
Pakke 1 Vekt	70,000 G
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	60
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	4,461 Kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	480
Pakke 3 Høyde	75,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	43,856 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	80
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	13 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.12014560957012
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.0141822016392158
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0007989397694684269
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	11.901640005995644
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	12 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.11744764639356409
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	13
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	DE
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : Commercialised