

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVC4
Produkt oder Komponententyp	Verdrahtete Kompaktsignalsäulen
Typ der Anzeigeeinheit	5 beleuchtete Einheiten
Tonsignalisierung	Akustikelement
Montagedurchmesser	40 mm
Komponentenname	XVC
Kurzbezeichnung des Geräts	XVC
Lichtquelle	Blau LED Dauerlicht oder blinkend Klar LED Dauerlicht oder blinkend Grün LED Dauerlicht oder blinkend Orange LED Dauerlicht oder blinkend Rot LED Dauerlicht oder blinkend
Art des Hilfsspannungsversorgung	AC/DC
Geräuschpegel	70-85 dB (dauernder oder unterbrochener Ton) bei 1 m

Zusatzmerkmale

Material	Polycarbonat (beleuchtete Einheit) ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol) (Grundeinheit) PBT + ABS (UL94HB) (obere Abdeckung) SGP (verchromt) (Stützrohr)
Produktmontage	Auf Stützrohr, 17 mm
Montageort	Auf Stützrohr, 17 mm
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V
Kabel-Querschnitt	0.33 mm ²
AWG Messgerät	AWG 22
Kabellänge	900 mm
Beschriftung	CE
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Uimp	0,8 kV

Leistungsaufnahme	165 mA
Grundfrequenz	2.23 kHz
Blitzfrequenz	1 Hz
Produktgewicht	0,68 kg
Höhe	664.5 mm

Montage

Normen	EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-3
Produktzertifizierungen	UL
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-35-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10-50 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I entspricht EN/IEC 61140
Überspannungskategorie	Klasse I EN/IEC 61140
Schutzart (IP)	IP23 in Installation auf vertikaler Oberfläche entspricht EN/IEC 60529 IP54 in Installation auf flacher Oberfläche entspricht EN/IEC 60529

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar Produktumweltprofil
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------