Produktdatenblatt **Technische Daten**

XVUC020Q

Ø 60mm Verlängerungselement silber

EAN Code: 3606480555985





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVU	
Produkt oder Komponententyp	Modulare Signalsäule	
Montagedurchmesser	60 mm	
Zubehör-/Teiletyp	Verlängerungselement	4
Zubehör-/Teilekategorie	Montage- und Befestigungszubehör	3

Zusatzmerkmale

Hauptmerkmale		
Produktserie	Harmony XVU	
Produkt oder Komponententyp	Modulare Signalsäule	
Montagedurchmesser	60 mm	
Zubehör-/Teiletyp	Verlängerungselement	
Zubehör-/Teilekategorie	Montage- und Befestigungszubehör	
Zusatzmerkmale Material	PBT + ABS (UL94-V0) PC (UL94 V-0)	
Produktkompatibilität	XVU	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	110 - 240 V AC 24 V AC/DC	
Länge	100 mm	
Produktgewicht	0,093 kg	
Montage		
Produktzertifizierungen	CE RoHS CSA UL	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2550 °C	
Schutzart (IP)	IP65	
Nachhaltigkeit		
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
28 04 2020		

Montage

····c···cage		:=
Produktzertifizierungen	CE RoHS CSA UL	the Prosto
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2550 °C	-i-
Schutzart (IP)	IP65	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

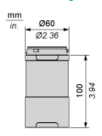
Garantie	18 Monate		
----------	-----------	--	--

Produktdatenblatt Maßzeichnungen

XVUC020Q

Extender-Einheit

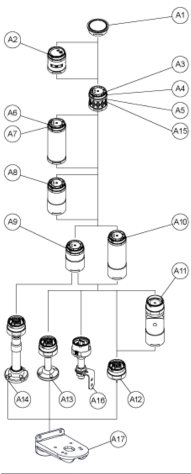
Abmessungen



Produktdatenblatt Montage und Abstand

XVUC020Q

Montage einer modularen Signalsäule



Zeichnung	Teilenummer	Teilebezeichnung
A1	-	Obere Abdeckung
	-	Obere Abdeckung (Silber)
A2	XVUC9S	Buzzer-Einheit
	XVUC9SQ	Buzzer-Einheit (Silber)
A3	XVUC23	Grüne LED-Einheit
	XVUC24	Rote LED-Einheit
	XVUC25	Orange LED-Einheit
	XVUC26	Blaue LED-Einheit
	XVUC27	Weiße LED-Einheit
	XVUC28	Gelbe LED-Einheit
A4	XVUC29	Multi-LED-Einheit
A5	XVUC29P	Multi-LED-Einheit, Impulssignal
A6	XVUC9V	Sound-Einheit
A7	XVUC9VP	Sound-Einheit, Impulssignal

Teilenummer	Teilebezeichnung
XVUC020	Extender
XVUC020Q	Extender (Silber)
XVUC21B	DC-Gehäuse
XVUC21BQ	DC-Gehäuse (Silber)
XVUC21M	AC-Gehäuse NPN
XVUC21MP	AC-Gehäuse PNP
XVUC21MQP	AC-Gehäuse PNP (Silber)
XVUZ06	Flexible Option
XVUZ01	Befestigungseinheit - Direkte Montage (3 Stifte)
XVUZ01Q	Befestigungseinheit - Direkte Montage (Silber, 3 Stifte)
XVUZ03	Befestigungseinheit - Direkte Montage (2 Stifte)
XVUZ04	Befestigungseinheit - Direkte Montage (4 Stifte)
XVUZ02	Befestigungseinheit - Platte mit Stange (100 mm)
XVUZ02Q	Befestigungseinheit - Platte mit Stange (100 mm, Silber)
XVUZ400	Befestigungseinheit - Platte mit Stange (400 mm)
XVUZ800	Befestigungseinheit - Platte mit Stange (800 mm)
XVUZ05	Befestigungseinheit - Platte mit Anpassungsstange (100-385 mm)
XVUC43	Grüne LED-Einheit, Blinken
XVUC44	Rote LED-Einheit, Blinken
XVUC45	Orange LED-Einheit, Blinken
XVUC46	Blaue LED-Einheit, Blinken
XVUC47	Weiße LED-Einheit, Blinken
XVUC48	Gelbe LED-Einheit, Blinken
XVUZ100T	Befestigungseinheit - Metallklammer mit Stange (100 mm)
XVUZ250T	Befestigungseinheit - Metallklammer mit Stange (250 mm)
XVUZ400T	Befestigungseinheit - Metallklammer mit Stange (400 mm)
XVUZ12	Befestigungsplatte für einen vertikalen Träger - schwarz
	XVUC020 XVUC020Q XVUC21B XVUC21BQ XVUC21MP XVUC21MPP XVUC21MQP XVUZ06 XVUZ01 XVUZ01 XVUZ01 XVUZ02 XVUZ04 XVUZ02 XVUZ02 XVUZ02 XVUZ05 XVUZ400 XVUZ400 XVUC44 XVUC45 XVUC46 XVUC47 XVUC48 XVUZ100T XVUZ400T