

Karta danych technicznych XVUC65

produktu

Parametry

Harmony XVU Jednostka diod do modułowej kolumny świetlnej LED pomarańczowy Ø60 sygnalizacja błyskaniem IP65 24 V AC/DC



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XVU
Typ produktu lub komponentu	Modułowa kolumna świetlna
Sygnalizator lub typ elementu zespołu wskaźników	Jednostka diod LED
Średnica montażowa	60 mm
Nazwa komponentu	XVU
Źródło światła	LED, pomarańczowy
Zastosowanie urządzenia	Przemysł motoryzacyjny Maszyny do pakowania Obrabiarki

Parametry uzupełniające

Rodzaj sygnalizacji	High flashing
Wersja urządzenia	Customer assembly, up to 3 units
Materiał	Poliwęglan (PC) V-2 ognioodporny zgodnie z UL 94
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC/DC
Maksymalne rozproszenie mocy w W	2,9 W
Obciążenie prądowe	<= 150 mA
Rodzaj sygnalizacji	High flashing
Długość	60 mm
Masa produktu	0,085 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	UL[RETURN]CSA[RETURN]CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Stopień ochrony IP	IP65
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...50 °C
Odporność na wibracje	2 gn

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,5 cm
Długość opakowania 1	13,4 cm
Waga opakowania 1	164,0 g

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Karta danych technicznych XVUC65

produktu

Dimensions Drawings

Illuminated LED Unit

Dimensions

mm
in.

