



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XVL
Typ produktu lub komponentu	Wskaźnik LED ze zintegrowaną soczewką
Nazwa komponentu	XVL
Średnica montażowa	12 mm
Źródło światła	LED z pokrywą
Kolor elementu świetlnego	Czerwony
Rodzaj zabezpieczenia	Integralny opornik balastowy Wbudowana dioda
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V
Stopień ochrony IP	IP40 zgodnie z IEC 60529 IP40 zgodnie z NF C 20-010 IP65 (z uszczelką XVLZ912) zgodnie z IEC 60529 IP65 (z uszczelką XVLZ912) zgodnie z NF C 20-010

Parametry uzupełniające

Typ obwodu zasilającego	DC
Przyłącza - zaciski	Złącze gwintowane: zakres obsługiwanych średnic 1 x 0.2...1 x 1.5 mm ²
Prąd pobierany	18 mA
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	50 V zgodnie z IEC 60947-1
Żywotność źródła światła	>= 100000 godz.
Znamionowe napięcie graniczne	0.8...1.1 Un
Opis zacisków ISO zgodnie z n°1	(X1-X2)PL
Wysokość	16 mm
Szerokość	16 mm
Głębokość	51 mm
Masa produktu	0.007 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CSA UL
Pokrycie ochronne	TC
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Kategoria przepięć	Klasa 3 zgodnie z IEC 60536 Klasa 3 zgodnie z NF C 20-030

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------