

LED žárovka, extra svítivá, barva světla: bílá, patice Wedge-Base W2 X 4,6D, jmenovité napětí AC/DC 28 V, provozní proud 10 mA






Figure similar

Obecné technické údaje		
označení produktu		LED žárovka, supersvětlá
typ osvětlovacího prostředku		LED
barva osvětlovacího prostředku		bílá
provedení objímky		W2 x 4,6d
součást produktu		
• předřadný odpor		Ne
• dioda		Ne
• transformátor pro kontrolky		Ne
• osvětlovací prostředek		Ano
druh napětí k ovládní		AC/DC
provozní napětí		
• u AC		
— při 50 Hz jmenovitá hodnota	V	28 ... 28
— při 60 Hz jmenovitá hodnota	V	28 ... 28
• u DC jmenovitá hodnota	V	28 ... 28
relativní kladná tolerance provozního napětí	%	10

relativní záporná tolerance provozního napětí	%	-15
přijatý proud při jmenovité hodnotě napájecího napětí maximální	mA	10
provedení elektrického připojení		ostatní
způsob upevnění		ostatní

Schválení/ Osvědčení

General Product Approval	Declaration of Conformity	other	Railway
 UL		 EG-Konf.	Miscellaneous Confirmation Special Test Certificate

Další informace

Informace- a Stáhnout Center

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3SB3901-1UE>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB3901-1UE>

Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SB3901-1UE>

Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

Makra, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3901-1UE&lang=en

Poslední změna:

20.11.2020