



Napětí		
izolační napětí / jmenovitá hodnota	V	690
Třída ochrany		
Druh krytí IP		IP65
Elektřina		
hmotnost netto	g	300
Hlavní obvod		
provozní výkon		
• u AC-23 A / při 400 V / jmenovitá hodnota	kW	11,5
• u AC-23 A / při 690 V / jmenovitá hodnota	kW	11,5
• u AC-3 / při 400 V / jmenovitá hodnota	kW	9,5
• u AC-3 / při 690 V / jmenovitá hodnota	kW	9,5
Pomocný obvod		
počet přepínacích kontaktů / pro pomocné kontakty		0
počet rozpínacích kontaktů / pro pomocné kontakty		1
počet zapínacích kontaktů / pro pomocné kontakty		1
Vhodnost		
• způsobilost k použití / páčkový výkonový spínač		Ano
• způsobilost k použití / zátěžový odpojovač		Ano
• vhodné k použití / spínač nouzového vypnutí		Ne
• vhodné k použití / bezpečnostní spínač		Ano
• způsobilost k použití / spínač údržby/opravy		Ano
Podrobnosti o produktu		
výbava produktu / blokování		Ano
rozšíření produktu / volitelná výbava		
• pohon motoru		Ne
• napěťová spoušť		Ne
Připojení		
typ připojitelných průřezů vodičů / pro pomocné kontakty		
• jednokabelové		2x (0,75 ... 2,5 mm ²), 1x 4 mm ²
• s jemnými drátky / s koncovým zpracováním žil		2x (0,75 ... 1,5 mm ²), 1x 2,5 mm ²
Požadavky		
provedení pojistkové vložky		
• pro ochranu hlavního proudového okruhu proti zkratu / nezbytná výbava		pojistka gL/gG: 40 A
• pro ochranu pomocného spínače proti zkratu / nezbytná výbava		pojistka gL/gG: 10 A

Mechanická konstrukce

šířka	mm	60
způsob upevnění		
• čelní montáž se čtyřtvarovým upevněním		Ne
• čelní montáž s centrálním upevněním		Ano
• montáž na přípojnici		Ano

Podmínky prostředí

okolní teplota / během provozu		
• minimální	°C	-25
• maximální	°C	55

Další informace

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3LD3248-1TL51>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/cz/ps/3LD3248-1TL51>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

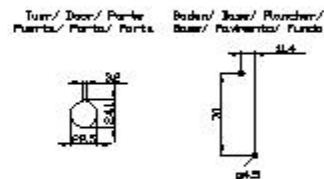
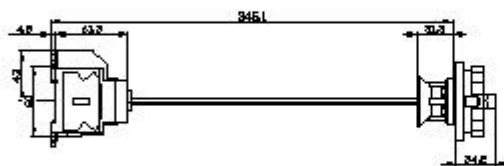
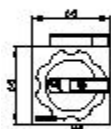
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3LD3248-1TL51

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



Poslední změna:

18. 12. 2020 