

Obslužné zariadenie CDSA-D3-RV

číslo dielca: 8126915

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Počet funkčných kláves	20
Počet systémových LED	5
Zobrazenie	LCD-Display 5 podsvietením
Vlastnosť display-a	Touchscreen
Veľkosť display-a	7"
Ovládacie prvky	Membránová klávesnica Zariadenie sprístupnenia ovládania Tlačidlo núdzového zastavenia
Vstupný prúd	$\leq 5,6$ A
Rozsah pracovného napätia DC	19,2 ... 30 V
Rozlíšenie displeja	WSVGA, 600x1024 Pixel
Osvedčenie	CCC RCM Mark c UL us - Listed (OL)
KC značka	KC-EMV
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EU o strojoch podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK predpisov pre EMC podľa UK predpisov pre strojové zariadenia podľa UK RoHS predpisov
Oddelenie vydávajúce certifikát	UL E239998
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Teplota skladovania	-20 ... 70 °C
Relatívna vlhkosť vzduchu	5 - 95 %
Spôsob ochrany	IP65
Poznámka ku krytiu	Keď je kryt USB zatvorený zmontované
Trieda ochrany	III
Teplota okolia	0 ... 40 °C
Hmotnosť výrobku	950 g
Spotreba elektrickej energie	12 W
IP-adresa , pridelenie	FCT DHCP
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
Premostenie pri výpadku prúdu	10 ms
Menovitá výška použitia	≤ 2000 m NHN
Napájanie elektrickým napätím, funkcia	Sprístupnenie ovládania Núdzové zastavenie Napájanie
Napájanie, typ pripojenia	Zásuvková lišta
Napájanie, pripojovacia technika	Zásuvková lišta 12 pin-ov, 2 rady
Napájacie napätie, počet pólov/žíl	12
Zdroj, osadené póly/vodiče	6
USB rozhranie, pripojovacia technika	USB 2.0 Typ A

charakteristický znak	Hodnota
USB-rozhranie, pripojovací obrazec	00995868
Ethernet-ové rozhranie, protokol	TCP/IP
Ethernet-ové rozhranie, funkcia	Diagnostika Sieťové pripojenie k PLC Parametrizácia
Ethernet-ové rozhranie, typ pripojenia	zásuvka
Ethernet-ové rozhranie, pripojovacia technika	RJ45
Rozhranie Ethernet-u, počet pólov/žíl	8
Ethernet-ové rozhranie, prenosová rýchlosť	100 Mbit/s
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	ABS
Rozmery Š x D x V	212 mm x 251 mm x 73 mm
Poznámka k prúdovej odolnosti pri 40 °C	10 - 1000 mA na každom kontakte pre núdzové zastavenie < 500 mA pre zariadenie sprístupnenia ovládania
Kategória použitia	DC-13, núdzové zastavenie
Hodnota životnosti B10d, čiastkové komponenty	0,25 Mil. zopnutí, núdzové zastavenie 1 Mil. zopnutí, zariadenie sprístupnenia ovládania