

bedieningseenheid

CDSA-D3-RV

Artikelnummer: 8126915

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Aantal functietoetsen	20
Aantal systeem LED's	5
Display	LCD-Display met achtergrondverlichting
Display eigenschap	Touchscreen
Display grootte	7"
Bedienelementen	Folietoetsenbord Vrijgavebesturingsapparaat Noodstoptoets
Ingangsstroom	$\leq 5,6$ A
Bedrijfsspanningsbereik DC	19,2 ... 30 V
Display resolutie	WSVGA, 600x1024 pixels
Toelating	CCC RCM Mark c UL us - Listed (OL)
KC-kenteken	KC-EMV
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-machinerichtlijn volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK-voorschriften voor machines volgens de UK RoHS-voorschriften
Afdeling voor uitgifte van certificaten	UL E239998
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Relatieve luchtvochtigheid	5 - 95 %
Beschermingsgraad	IP65
Opmerking bij beschermingsgraad	Bij gesloten USB-afdekklep in gemonteerde toestand
Beschermklasse	III
Omgevingstemperatuur	0 ... 40 °C
Productgewicht	950 g
Elektrische vermogensopname	12 W
IP-adres toekenning	FCT DHCP
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Netuitvaloverbrugging	10 ms
Nominale inzethoogte	≤ 2000 m NHN
Spanningsvoorziening, functie	Vrijgavebesturing Noodstop Spanningsvoeding
Spanningstoevoer, aansluitingstype	Busrail
Spanningstoevoer, aansluittechniek	Busrail 12 polen, 2 rijen
Spanningstoevoer, aantal polen/adere	12
Spanningstoevoer, bezette polen/adere	6
USB-interface, aansluittechniek	USB 2.0 Typ A

Kenmerk	Waarde
USB-interface, aansluitschema	00995868
Ethernet-interface, protocol	TCP/IP
Ethernet-interface, functie	Diagnose Netwerkverbinding met de PLC Parametrering
Ethernet-interface, aansluitingstype	Contactdoos
Ethernet-interface, aansluittechniek	RJ45
Encoder-interface, aantal polen/adere	8
Ethernet-interface, overdrachtsnelheid	100 Mbit/s
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	ABS
Afmetingen B x L x H	212 mm x 251 mm x 73 mm
Opmerking bij stroombelastbaarheid bij 40 °C	10 - 1000 mA op elk contact voor noodstop < 500 mA voor vrijgavebesturingsapparaat
Gebruikerscategorie	DC-13, noodstop
Levensduurparameter B10d, deelcomponent	0,25 miljoen schakelcycli, noodstop 1 miljoen schakelcycli, vrijgavebesturingsapparaat