

Obslužné zariadenie CDPX-X-E2-W-15-EX2

Číslo dielu: 8155222

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Šírka	399 s
Hĺbka montáže	17 s
Výška	248 s
Dĺžka	43 s
Max. hrúbka predného panelu	26 s
Hodiny reálneho času	Áno
Podporované protokoly PLC	CODESYS 3.X Modbus® RTU klient ModbusRTU® Server Modbus® TCP Klient ModbusTCP server
Odchýlka od reálneho času	< 100 ppm bei 25°C
Počet farieb	16 M
Indikácia	s podsvietením pozadia
Typ indikácie	TFT, farebný
Zobrazovacia vlastnosť	Dotyková obrazovka
Veľkosť displeja	15,6"
Záložná batéria	dobíjateľná lítiová batéria
Rozlíšenie displeja	1366x768 pixelov
Spotreba elektrickej energie	23 W
Povolenie	c UL us - Listed (OL)
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EÚ RoHS
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK RoHS pre EMV podľa predpisov UK RoHS
Zhoda s LABS	VDMA24364 zóna III
Skladovacia teplota	-30 °C...80 °C
Relatívna vlhkosť vzduchu	5 - 85 % nekondenzujúca
Druh krytia	IP67
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-20 °C...55 °C
Pokyny k teplote okolia	pri vertikálnej montáži

Charakteristický znak	Hodnota
Hmotnosť výrobku	4000 g
Spôsob upevnenia	VESA-rozhranie
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Rozhranie ethernetu, typ prípoja	Zásuvka
Ethernetové rozhranie, pripojovacia technika	RJ45
Ethernetové rozhranie, počet pinov/žíl	8
Rozhranie ethernetu, prenosová rýchlosť	10/100 Mbit/s
Ethernetové rozhranie, funkcia	Programovanie Elektrické napájanie PoE
Rozhranie ethernetu, špecifikácia	IEEE 802.3 af/at
Rozhranie USB, funkcia	Prenos súborov
Rozhranie USB, typ prípoja	Zásuvka
Rozhranie USB, pripojovacia technika	USB 2.0 typu A
Programovací softvér	Designer Studio
Údaje CPU	2 GB RAM
Ochrana proti výbuchu, certifikát mimo EU	Class I, Div. 2 (US)
Ochrana proti výbuchu	Trieda, Div. 2 (US)
Orgán, ktorý vydáva certifikát	UL E239998 UL E245518