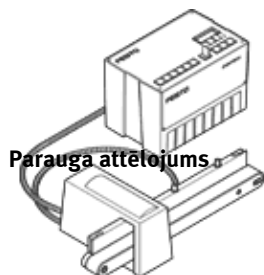


Checkbox CHB

Daļas numurs: 197890

FESTO



Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Maks. daļas diametrs	80 mm
Skaitīšanas funkcija	Jā
Aizsardzības klase	IP54
Kodētāja savienojums	Pēc RS 485 specifikācijas
Maks. daļas garums	Atkarībā no konveijera siksnas ātruma un nepieciešamās izšķirtspējas
Min. daļas diametrs	0,5 mm
Min. daļas garums	3 mm
Izejas	Konveijera aprīkojuma kontroles Konveijera siksnas kontroles / gaidīšana "Brīdinājuma" statusa paziņojums Kļūdas izvade Kameras gaisa izplūdes vārsts Režīms 0 Režīms 1 Detaļa 1: laba un pareizi orientēta Detaļa 2: laba un pareizi orientēta Detaļa 3: laba un pareizi orientēta Detaļa 4: laba un pareizi orientēta Detaļa 5: laba un pareizi orientēta Detaļa 6: laba un pareizi orientēta Pareizā detaļa, nepareizi orientēta Nepareiza detaļa PLC_Power Iepriekš iestatītais skaitītāja iestatījums ir sasniegts
Ieejas	Pieeauguma devējs 3 Pacelšanas devējs 1 Pieeauguma devējs 4 Pieeauguma devējs 5 Ārējā palaišana Counter Reset Ārējā kļūda Pieeauguma devējs 6 Ārējais devējs Type Select 0 Pacelšanas devējs 1 Type Select 6 Type Select 5 Type Select 1 Type Select 2 Type Select 3 Type Select 4
Maks. atšķirīgo novietojumu skaits uz atmiņas tipu	8
Maks. atmiņu tipu skaits	48
Daudzuma iepriekšējā izvēle	Software CheckOpti

Pazīme	Lielums
Kontroles funkcija	Šķīra Atpazīt Skaitīšana
Skaitīšanas diapazons	1 - 10 Mio.
Nominālais darbības spiediens	6 bar
Iekšējais drošinātājs	1 A lēna plūsma
Darbības sprieguma diapazons AC	85 ... 264 V
Elektroniska izejas ierobežošana	700 mA
Maks. kopējā strāva pie PLC savienojuma	1 A
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja izmantošana nav iespējama
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 70 °C
Apkārtējie apstākļi	Sauss Aizsardzība pret ekstrēmiem ārējiem gaismas avotiem Vistīrāk iespējamais apkārtējais gaiss
Apkārtējās vides temperatūra	10 ... 50 °C
Diagnostikas interfeiss	4-kontaktu M12x1 Spraudņa līgзда 115 Kbaud RS 232 interfeiss