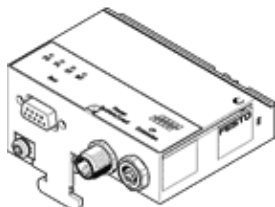


# Jedinica upravljanja CPASC1-AE32-DP

Broj artikla: 541918  
Proizvod u napuštanju

FESTO

[Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2014. Alternativni proizvod vidi Support Portal.](#)



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Širina	90 mm
Visina	54 mm
Duljina	80 mm
CP-proširenje ogranka	32 ulaza 32 izlaza
Feldbus sučelje	Sub-D, 9-polni, utičnica
Dijagnoza specifična za uređaj	ConditionMonitoring Nedostatni modul na CP odvojk Izlazi kratkog spoja/preopterećenja Ulazi kratkog spoja/preopterećenja Podnapon, ventilski blok (proširenje) Podnapon, modul izlaza Podnapon, napajanje senzora Podnapon, ventilski blok
Tipovi komunikacije	DPV0: ciklička komunikacija
Potpora konfiguracije	EDS-datoteka i simbol grafike
Maksimalni broj ventilskih zavojnica	32
Parametriranje	Parametriranje preko GSD-datoteke
Zaštita od zamjene polova	za sve priključke električnog pogonskog napona
Dodatne funkcije	Condition Counter Funkcija zamjene alata
Elementi za posluživanje	DIL-sklopka za namještanje CP-konfiguracije Okretna sklopka za namještanje broja postaje i brzine prijenosa podataka
Baud brzina	9,6 kBit/s ... 12 Mbit/s automatsko prepoznavanje
Područje pogonskog napona DC elektronike/senzora	20,4 ... 26,4 V
Područje napona tereta DC	20,4 ... 26,4 V
Nazivni napon tereta DC	24 V
Premošćenje ispada mreže	20 ms
Protokol	Profibus
Preostala valovitost	4 Vss
Preostala valovitost, napon pod opterećenjem	4 Vss
Primljena struja kod nazivnog pogonskog napona, opterećenje	Ovisno o tipu i broju ventila
Primljena struja kod nazivnog pogonskog napona	Elektronika: ≤ 200 mA Napajanje senzora: ovisno o senzoru
Klasa korozione otpornosti KBK	0
Temperatura ležaja	-20 ... 50 °C
Relativna vlažnost zraka	90% kod 50 °C ne kondenzira se
Zaštita od direktnog i indirektnog dodira	PELV
Mehanička zaštita	IP40 prema IEC 60529
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C

Svojstvo	Vrijednost
Težina proizvoda	200 g
Područje adresiranja	0 ... 125 Namještanje okretnom sklopkom
Galvansko razdvajanje Feldbus sučelja	Optokopler
LED-pokaz specifičan za sabirnicu	BF: Bus-Fault
LED-pokaz specifičan za proizvod	PL: Opskrba teretom PS: napajanje elektronike, napajanje senzora SF: Sustavna greška
Vrsta pričvršćenja	po izboru: s prolaznim provrtom sa H - profilom
Informacija o materijalu, kućište	PA ojačan