

Datenblatt

CP 342S IBS, 2-fach INTERBUS-Master SPEED-Bus (342-2IA71)

Technische Daten

Artikelnr.	342-2IA71
Bezeichnung	CP 342S IBS, 2-fach INTERBUS-Master SPEED-Bus
Allgemeine Informationen	
Hinweis	-
Features	2-fach INTERBUS-Master, SPEED-Bus 2x RS422 Diagnose über LEDs, Diagnosegerät (2x RJ45), Dual Port Master Bis zu 512 Slaves ankoppelbar
SPEED-Bus	✓
Stromaufnahme/Verlustleistung	
Stromaufnahme aus Rückwandbus	1 A
Verlustleistung	4,5 W
Status, Alarm, Diagnosen	
Statusanzeige	ja
Alarme	nein
Prozessalarm	nein
Diagnosealarm	nein
Diagnosefunktion	nein
Diagnoseinformation auslesbar	keine
Versorgungsspannungsanzeige	ja
Sammelfehleranzeige	ja
Kanalfehleranzeige	keine
Funktionalität Sub-D Schnittstellen	
Bezeichnung	X2
Physik	RS422
Anschluss	9polige SubD Buchse
Potenzialgetrennt	✓
MPI	-
MP²I (MPI/RS232)	
Punkt-zu-Punkt-Kopplung	-
Bezeichnung	Х3
Physik	RS422
Anschluss	9polige SubD Buchse
Potenzialgetrennt	✓
MPI	-
MP2I (MPI/RS232)	-
Punkt-zu-Punkt-Kopplung	-



Bezeichnung	DIAG 1 A YASKAWA COMPANY
Physik	
Anschluss	RJ45
Potenzialgetrennt	-
PG/OP Kommunikation	-
max. Anzahl Verbindungen	-
Produktiv Verbindungen	-
Bezeichnung	DIAG 2
Physik	-
Anschluss	RJ45
Potenzialgetrennt	
PG/OP Kommunikation	-
max. Anzahl Verbindungen	-
Produktiv Verbindungen	-
Gehäuse	
Material	PPE
Befestigung	Profilschiene SPEED-Bus
Mechanische Daten	
Abmessungen (BxHxT)	40 mm x 125 mm x 120 mm
Gewicht	260 g
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C bis 60 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis 70 °C
Zertifizierungen	
Zertifizierung nach UL508	