

DESINA - Produktnachweis / Lieferantenübersicht

letztes update: 04.05.2009

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über Hersteller und Produkte, die nach dem *DESINA*-Standard entwickelt wurden und angekündigt bzw. am Markt verfügbar sind.

DESINA-Komponente	Hersteller	Artikelbezeichnung	Status
-------------------	------------	--------------------	--------

Sensoren

Näherungsschalter	Balluff	BES M12MI-PSC20B-S04G-M01	konform
		BES M12MI-PSC40B-S04G-M01	
		Dreidraht Näherungsschalter + Diagnoseausgang	
		BES M12MI-PSC20B S04G M01	konform
		Dreidraht Näherungsschalter + Diagnoseausgang	
		BES M12EL-PSC15B S04G HM01	konform
		Dreidraht Näherungsschalter + Diagnoseausgang	
		BES M18MI-PSC50A S04G WM01	konform
		Dreidraht Näherungsschalter + Diagnoseausgang	
		BES Q40KFU-PSC15A-S04G-M01	konform
		Dreidraht Näherungsschalter + Diagnoseausgang - quadratisch	
Druckschalter	Barksdale	UDS 7 Switch 2000	konform
		D1T/D2T	konform
		B1T/B2T	konform
		E1H	konform
	BD Sensors	13.604	konform
	HaWe Hydraulik Heilmeyer & Weinlein	Druckschaltgerät DG 3.- M-	konform
	HYDAC ELEKTRONIK	EDS 3X48-1-XXX-D00	konform
		EDS 3X48-2-XXX-D00	anschließbar
		EDS 3X48-3-XXX-D00	anschließbar
	HYDROTECHNIK	Multi EPC200	konform
	IMI Norgren Herion	Druckschalter 18D Typ 88xx60	konform
		Druckschalter 33D mit 2 einstellbaren Schaltschwellen	konform
		Druckschalter 33D mit analogem Ausgang	konform
		Drucksensor 18S Typ 0862x73	konform
	Parker Hannifin	SCPSD-XXX-04-05	konform

	VOGEL	Druckschalter DS-EP-40-D-2	konform
Druckmeßumformer	Barksdale	UPA 5	konform
	BD Sensors	DMP 331, DMP 333 und 26.600	Konformität beantgt.
	IMI Norgren Herion	Druckschalter 33D mit analogem Ausgang	konform
		Drucksensor 18S Typ 0862x70	konform
WIKA	Druckmeßumformer SD-10	konform	
Durchflußsensor	Barksdale	UQS V1 elektronischer Durchflusswächter mit ... zwei Schaltausgängen ... Analogausgang	konform anschließbar
Mechanische Endschalter	Euchner	Einbaugrenztaster EGT 12 AR SEM4 C1888	konform
		Einzelgrenztaster NG2H.-510 SEM4 C1888	konform
		Einzelgrenztaster NO1.550 SEM4 C1888	konform
Temperaturschalter	Barksdale	TempSwitch 2000	konform
Temperaturmeßumformer	Bühler Meß- und Regeltechnik	Thermolog MK2 / EK2	konform
Füllstands- und Temperaturmeßumformer	Bühler Meß- und Regeltechnik	Nivotemp 63 K / KN	konform
		Goldammer Regelungstechnik	NR 1/2" -3/4" - M20 - M24 (ohne Temperaturschalter)
			NR 85 (mit Temperaturschalter)
Füllstandsschalter mit/ohne Temperaturmessung	Bühler Meß- und Regeltechnik	Nivotemp 64-ej-1,2,3 (ohne Temperaturmessung)	konform
		Nivotemp 64-ej-7,8,9 (mit Temperaturmessung)	
		Nivotemp 64-ej-4,5,6 (ohne Temperaturmessung)	anschließbar
		Nivotemp 64-ej-10,11,12 (mit Temperaturmessung)	anschließbar nach Spec11 konform nach Spec16
	VOGEL	Schwimmerschalter WS 35 - S30 + XXX	konform

Füllstands- und Temperaturschalter	Bühler Meß- und Regeltechnik	Nivotemp 62-ej-3	konform
---	------------------------------	------------------	---------

Zyklenschalter	VOGEL	Zyklenschalter 177-300-094	konform
-----------------------	-------	----------------------------	---------

Aktoren

Hydraulik Ventile	Bosch Rexroth	Wegeventile NG6	
		4WE6..6X/EG24..K72L (30 Watt)	konform
		4WE6..6X/EG24..K72L SO407 (8 Watt)	konform
		Sitzventile NG6/10	
		M-3SED6/10..K72L (30 Watt)	konform
		M-3SEW6/10..K72L (30 Watt)	konform
		M-3SEW6/10..K72L SO407 (8 Watt)	konform
	Parker Hannifin	NG 6 - Ventil	konform

Pneumatik Ventile	Numatics	Ventile der Serie L Magnetausführung 7	konform
--------------------------	----------	--	---------

Proportional Ventile und Regler	FLUID TEAM	Proportional-Choppervverstärker SC-2000-U/D	konform
		Proportional Druckregelventil Typ EEPDRD	konform

Feldbus Ein-/Ausgabe Modul

E/A Modul	Murrelektronik	MVK-P DESINA Art.Nr. 55 325	konform
	Siemens	ET200X BM- u. EM143/DESINA	konform

Feldbus unterstützende Komponenten

Aktor- / Sensor-Leitungen	Binder	Verbindungsleitungen Serie 765	konform
	Braunkabel	Sensor-/Aktorleitung mit M12 Steckverbinder in gelb BK-Sensor PUR 4x0,34 DESINA	konform
	FRAI Connectors	Sensor-/Aktorleitung mit M12 Steckverbinder in gelb Typ 63 M12/M12	konform
	Hirschmann	HiPer DESINA 4412	konform
	Lappkabel	PUR/PVC Sensor-/ Aktorleitung	konform
	Murrelektronik	Sensor-/Aktorleitung mit M12	konform

		Steckverbinder	
	Woodhead	Sensor-/Aktorleitung mit M12 Steckverbinder in gelb und grün	konform
Hybrid-Feldbusleitung	ConCab Kabel	CC-Bus-Schleppflex Hybrid-PUR931	konform
	Harting	Hybridleitung	konform
	Helukabel	Hybrid-Feldbuskabel Art.-Nr 74586	konform
	Intercond	Hybrid-Feldbusleitung	konform
	Lappkabel	Hybridleitung Art.Nr: 3024579	konform
	LEONI Special Cables	Hybridfeldbuskabel L46916-U2-U11	konform
	Lütze	LWL Superflex N PUR HYBRID	konform
	Murrelektronik	Konfektionierte Hybrid-Feldbusleitung	konform
	Nexans Deutschland Industries GmbH & Co. KG	Hybridleitung Art.-Nr.008 188 00	konform
	Protec	Hybrid Feldbus Art.-Nr. PTK07294-00	konform
	Siemens	DESINA Hybridleitung	konform
Hybrid-Feldbusankopplung	KnorrTec	div. Strukturbaugruppen für den Aufbau von hybriden Profibus-basierten Feldbusinstallationen mit Repeater-, Einspeise- und Kopplungsfunktionalität	konform
	Murrelektronik	Schaltschrankdurchführung in verschiedenen Ausführungen und Signalumsetzungen	konform
Bauelemente	Harting	Steckverbinder HAN-Brid, Han Q 8, Han 10 E	konform
	I.L.M.E. SpA	Steckverbinder Hybridfeldbusstecker CXL, Energiebusstecker CQ8, Motoranschlussstecker CNE 10	konform
	Murrelektronik	Adapter Ventilstecker DIN/M12	konform
	Binder	Adapter Ventilstecker DIN/M12	konform
	Binder	Vierkantflanschstecker M12 z.B. geeignet f. Ventilanschluß	konform
	KnorrTec	Einschraubadapter für HAN-Brid-Cu und HAN Q 8 Steckverbinder in Stift und Buchsenausführung	konform
	Weidmüller Interface	Steckverbinder, 10-polig Motorsteckverbinder, 8-polig Energiesteckverbinder	konform

Kabel, endlos	ARCOCAVI	div. Energie-, Servomotor-, Meß- und Feldbusleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	brevetti	div. Motorleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Bruns Spezialkabel	div. Steuer-, Geber-, und Leistungsleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	cabloswiss	div. Motor- und Geberleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	ConCab Kabel	div. Geber-, Motorversorgungs-, Energie- und Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	elettronica conduttori	div. Motor-, Positionsfeedback, Steuer und Sensorleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Ernst & Engbring	div. Motor-, Positionsfeedback, Steuer und Sensorleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Gebauer & Griller Kabelwerke	div. Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Helukabel	div. Steuer-, Geber-, Leistungs- und Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Igus	div. Chainflex Steuer-, Geber-, Leistungs- und Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Intercond	div. Feldbus-, Servo- und Signalleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Kabelschlepp	div. Servomotor-, Geber- und Messleitungen sowie Leistungs- und Steuerleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Klasing Kabel	div. Geber-, Meß- und Steuerleitungen, wie auch Sensor-/Aktor- und Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
	Lappkabel	div. Ölflex-, Unitronic- und Motorfeedbackleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA	konform

	Farben	
Lütze	div. Superflex-Servomotor-, Messgeber- und Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Monette	div. Servo-, Steuer- und Energieleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Nexans Deutschland Industries GmbH & Co. KG	div. Steuer-, Geber-, Leistungs- und Busleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
NICHIGOH CABLE	div. Servo-, Steuer-, Meß- und Energieleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
novacavi	div. Geber-, Steuer-, Leistungs- und Servomotorleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Muckenhaupt & Nusselt	div. Servo-, Steuer-, Meß- und Energieleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Pirelli	PROTOFLEX EMV-FC 2YSLCY-J Motoranschlußleitung	konform
SAB BRÖCKSKES	div. Motorenanschluß-, -feedback und Geberleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Sankei Manufacturing	div. Motoranschlussleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Shield	div. Feldbus-, Servo-, und Meßleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
Siemens	MOTION-CONNECT 800 Leistungs- und Signalleitung gem. DESINA Farben	konform
Tecnikabel	div. Servo-, Steuer-, Meß- und Energieleitungen nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform
UNIKA	div. Meß- und Motoranschlußleitungen der Serie UNIDRALL 5000 und 6000 nach Kundenspezifikation gem. DESINA Farben	konform

Motorabgang	Siemens	DESINA Motorsteuergerät ECOFAST	konform
Antriebe mit Stecktechnik	Danfoss Bauer	Motoren der Reihe D04 bis D018	konform
	SEW Eurodrive	Motorenreihe DT71-DV132S..BMG mit ASD Steckverbinder	konform
Pumpen mit Antrieb	Brinkmann Pumpen	div. Reihen von Kühlmittelpumpen mit HAN 10E Steckverbinder	konform
	GRUNDFOS	div. Baureihen von Hochdruckkreisel- und Eintauchpumpen mit HAN 10E Steckverbinder	konform
	VOGEL Spandau Pumpen	div. Baureihen von Eintauchpumpen mit 10E Steckverbinder	konform
Komplette Aggregate	VOGEL	Schmieraggregat MFE5-BW7-S115	konform

Produkte ohne eigene DESINA Spezifikation, jedoch mit eindeutigen DESINA-Eigenschaften

HYDAC- Filtertechnik	Filterverschmutzungsanzeigen VD 5 LZ.1 /-D4C	konform
	VR 2,5 LZ.1 /-D4C	konform
	VD 5 LZ.1 /-BO	konform
	VR 2,5 LZ.1 /-BO	konform
	VD 5 LZ.1 /-AV	konform
	VR 2,5 LZ.1 /-AV	konform
	VR 2,5 LZ.0 /-GM	konform
	Siemens	ET 200X Frequenzumrichter
TWK	Winkelcodierer CRD 66 für Profibus mit Han-Brid LWL-Anschluß	konform

Sicherheitstechnik

Dieser Bereich befindet sich noch in der Definitions- und Entwurfsphase

Kontakt und inhaltliche Fragen zu DESINA über D. Hagemann ([vdw](mailto:vdw@desina.de)) (information@desina.de)