ADDOLDT OUDU	GEBÄUDE-AUTOMATION		
APPOLDT GMBH Ingenieurbüro D- 40231 Düsseldorf Am Schurfwinkel 2A	Relaiskoppler mit	Schalter "Hand – 0	- Auto" mit mechan. Relais
5-2017	1 Wechsler	1 Wechsler	8 Wechsler /
Federzugklemmen auf Wunsch Index -F	1 Umschalter	1 Umschalter	8 Umschalter H -0- A mit Rückmeldung
		und Rückmeldung	
Relais für die Notbedienebene garantieren z.B beim Ausfall einer SPS-Unterstation einen einwandfreien Handbetrieb zur Steuerung der Filter, Ventilatoren, Pumpen, Lüftungsklappen, Beleuchtung ect. Denn gerade im Störfall ist ein rascher und sicherer "Handeingriff "in eine Anlagensteuerung entscheidend. Neben der Notbedienung lassen sich diese Relaiskoppler auch vorteilhaft beim "Einfahren" einer Anlage nutzen. 1008 Hier sind 8 Hand/Auto-Relais ähnlich wie Typ 1003	Bild: 1004-P	THE PARTY OF THE P	DDC-SPS SURPLY 2502 1 2 3 3 4 5 5 7 B 1 2 3 5 5 7 B 1 2 3 5 5 7 B 1 2 3 5 5 7 B 1 2 3 5 5 7 B 1 2 3 5 5 7 B 1 2 3 5 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 2 3 5 7 B 2 3 5 B 2 3 5 7 B 2 3 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5 B 2 5
In einem Insta-Gehäuse zusammengefasst.		Bild: mit –A2 Querbrückung	
1004-P / 1003-P	A3	B2 O Ai O	B1 0-1 B2 9 -
-A2 kann bei diesen Relais mittels einer stecbaren 50 cm langen Cu-Schiene gebrückt werden !	83 14 12 EIN AUTO 27 11 11 12	A3 O D D D D D D D D D D D D D D D D D D	A1 0 14 12 14 12 A1
Typ: / Type	RM-1W / Hand/Auto	RM-1W / Hand/Auto/Rück	RM8 –HAND-0-Auto /Rückmeldung
Bestell Nr: / Cat. no.	1004	1003	1008
-A2 Brückmöglichkeit	1004-P	1003-P	
Eingangsdaten / Input data			
Eingangsspannung / Rated voltage	24Vac/dc an A1/A2 für Handbetrieb und an A2/A3 für Automatik		8 x +24Vdc aus SPS an 10pol.Pfostenverbinder
Versorgungsspannung / supply			24Vac/dc
Schaltleistung Schalter max./min	48V /50mA ac/dc20mV/1µa		48V/50mA ac/dc
Statusanzeige / LED indicates	LED grün		8x rot
Ausgangsdaten / Output data	Relaiskontakte 1W		8 x 1Wechsler
Ausgangsspannung /Switching voltage max.	250V ac/dc		
Dauerstrom / Continious current max.	8 A		8 x 6 A
Schalterstellung Rückmeldund		Über Klemme B1/B2	8 x über 10pol.Pfostenverbinder
Schutzbeschaltung			
Schaltleistung ohmsch /Power rating (ohmic)	2000 VA / 192 W		
Ansprech/Abfallzeit/Response/Releasetime			
Lebensdauer elektr./ Electrical life span			
Kontaktmaterial / Contact material	AGSNO		
Allgemeine Daten / General data			
Betriebstemperatur /Operating temperatur	-20+50 °C siehe Derating Kurve		
Querschnitt / Conductors cross section	2,5 mm f Schraubklemmen und für Federzugklemmen Index -F		
Montage auf TS35 / Rail mount on TS 35	TS 35 ohne Abstand anreihbar Derating beachten!		
Abmessungen BxTxH /Size WxDxH	17mm x 62mm x 62mm		105 x 80 x 55 mm hoch

Tel: 0049-211-2108034 Fax: 214888 Internet: www.appoldt.com E-Mail: Appoldt.Ingenieurbuero@t-online.de Seite: 3.010