



Unit evaluasi untuk pemantauan kecepatan

D100/230VAC/4-20mA

Produk tidak tersedia - entri arsip

No scale drawing available



Karakteristik produk

Casing	casing untuk pemasangan rel DIN
--------	---------------------------------

Aplikasi

Aplikasi	evaluasi universal urutan pulsa sehubungan dengan kecepatan yang terlalu tinggi dan terlalu rendah; pemantauan kecepatan rotasi
----------	---

Data kelistrikan

Tegangan nominal AC	[V]	< 230
Tegangan nominal DC	[V]	24
Toleransi tegangan nominal	[%]	10
Toleransi tegangan nominal 2	[%]	10
Frekuensi nominal AC	[Hz]	50...60
Energi tambahan untuk sensor DC	[V]	24; (≤ 30 mA)

Input/output

Jumlah input dan output	Jumlah output analog: 1; Jumlah output relai: 1
-------------------------	---

Output

Jumlah output relai	1
Peringkat kontak	8 A / 1250 VA / 250 V AC
Jumlah output analog	1
Output arus analog	[mA] 0...20
Beban maks.	[Ω] 500

Rentang pengukuran/pengaturan

Rentang pengaturan	[Imp/min] 5...50
--------------------	------------------

DD0065



Unit evaluasi untuk pemantauan kecepatan

D100/230VAC/4-20mA

Akurasi/deviasi		
Histeresis	[X01]	5...100
Kemampuan pengulangan	[X01]	1
Waktu respons		
Penunda pengaktifan	[s]	0.5...15
Software/pemrograman		
Penyesuaian titik peralihan	penyesuaian presisi dalam jangkauan dengan potensiometer	
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	0...70
Perlindungan		IP 40
Terminal peringkat perlindungan		IP 20
Data teknis		
Casing	casing untuk pemasangan rel DIN	
Material	plastik	
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan	LED, merah
Koneksi listrik		
Koneksi		