

## Technisch gegevensblad

### Dubbele vellencontrole versterker

Art.-nr.: 50104038

VDB 12B/6.1P

#### Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting
- Toebehoren



Afbeelding kan afwijken



## Technische gegevens

### Basisgegevens

Serie	12
Natuurkundig principe	Ultrasoon
Applicatie	Dubbele vellencontrole

### Elektrische gegevens

#### Prestatiegegevens

Voedingsspanning $U_B$	18 ... 30 V, DC
------------------------	-----------------

#### Ingangen

Aantal teach-ingangen	1 St.
-----------------------	-------

#### Teach-ingangen

Type	Teach-ingang
------	--------------

#### Teach-ingang 1

#### Uitgangen

Aantal digitale schakeluitgangen	4 St.
----------------------------------	-------

#### Schakeluitgangen

Type	Digitale schakeluitgang
------	-------------------------

#### Schakeluitgang 1

Schakelement	Transistor, Push-pull
Functie	Enkel vel gedetecteerd, resp. $\geq 1$ vel

#### Schakeluitgang 2

Schakelement	Transistor, Push-pull
Functie	Dubbel vel gedetecteerd, resp. $\geq 2$ vel

#### Schakeluitgang 3

Schakelement	Transistor, Push-pull
Functie	Dubbele vellen opgeslagen

#### Schakeluitgang 4

Schakelement	Transistor, Push-pull
Functie	Bedrijfsgereedheid

### Tijdgedrag

Schakelfrequentie	200 Hz
-------------------	--------

### Aansluiting

#### Aansluiting 1

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Materiaal	Metaal
Aantal polen	8 -polig

## Elektrische aansluiting

### Aansluiting 1

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Materiaal	Metaal
Aantal polen	8 -polig

### Mechanische gegevens

Bouwworm	hoekig
Afmeting (b x h x l)	84 mm x 37 mm x 98 mm
Materiaal behuizing	Metaal
Behuizing metaal	Aluminium
Nettogewicht	400 g

### Bediening en display

Type weergave	LED
Bedieningselementen	Teach-knop

### Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	0 ... 50 °C
------------------------------	-------------

### Certificeringen

Beschermingsgraad	IP 65
Beschermingsgraad	III
Goedkeuringen	c UL US
Geldige norm	IEC 60947-5-2

### Classificatie

Douanetariefnummer	85365019
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27272892
ECLASS 10.0	27272892
ECLASS 11.0	27272892
ECLASS 12.0	27272892
ECLASS 13.0	27272892
ECLASS 14.0	27272892
ECLASS 15.0	27272892
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015

**Toebehoren****Aansluittechniek - aansluitkabels**

	<b>Art.-nr.</b>	<b>Benaming</b>	<b>Artikel</b>	<b>Beschrijving</b>
	50135128	KD S-M12-8A-P1-050	Aansluitkabel	Aansluiting 1: Ronde stekker, M12, axiaal, female, A-gecodeerd, 8 -polig Ronde stekker, LED: Nee Aansluiting 2: open uiteinde Afgeschermd: Ja Kabellengte: 5.000 mm Materiaal mantel: PUR

**Opmerking**

↪ Een lijst met alle beschikbare toebehoren vindt u op de webpagina van Leuze onder het downloadtabblad van de artikeldetailpagina.