

# SLS-500-DVR

## Übersicht

- ◆ **Digitales I/O Erweiterungsmodul**
- ◆ **Versorgungsspannung 24V=**
- ◆ **4 digitale Eingänge 24V=**
- ◆ **3 Ausgänge für Gleichstrommotor**
- ◆ **LED- Anzeige für Eingänge und Ausgänge**
- ◆ **vorprogrammierbare Zeitfunktionen**
- ◆ **RS485 Schnittstelle**
- ◆ **67.5mm Gehäusebreite, klemmbar**

## Technische Daten

<b>Versorgungsspannung</b>	24V=
<b>Leistungsaufnahme</b>	0,5W
<b>Ausgangsstufe</b>	max. 5A 250V~
U <sub>e</sub> /I <sub>e</sub> DC-13	24V/1,5A
<b>Lebensdauer</b>	Schließer
Mechanisch	2x10 <sup>7</sup> Schaltspiele
Elektrisch	7x10 <sup>4</sup> Schaltspiele
<b>Eingangsstufe</b>	24V=
	min. 3 mA
<b>Schutzklasse</b>	Klemmen IP20
	Gehäuse IP50
<b>Schrauben</b>	Pozidrive 1
<b>Anzugsdrehmoment</b>	1,0 Nm
<b>Gewicht</b>	140g
<b>Abmessungen</b>	67,5 x 85 x 75mm
<b>Arbeitsbedingungen</b>	-15bis +55 °C nicht kondensierend

## Bestellinformation

Artikel	Typ	Versorgung	Eingang	Eing.galv.getr.*	Ausgang	Ausg-galv.getr.*	Gehäusetype
<b>SLS-500-DVR-C</b>	Zentral	24V=	4x 24V=	ja	1xWechsler	ja	E
<b>SLS-500-DVR-D</b>	Dezentral	24V=	4x 24V=	ja	3xSchließer	ja	E

