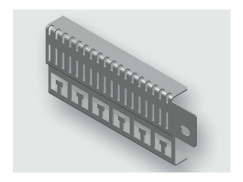
### **Technisches Datenblatt**

# Sondermodule · EMV-Modul

### **EMV-Modul**



	Ide	entifi	katio	on
--	-----	--------	-------	----

Typ EMV 1 1100 Art.-Nr. 380582M0003

### **Produktversion**

Datenblatt Version 01

### **Beschreibung**

Modultyp EMV 1

Beschreibung Das EMV-Modul wird auf die VPSym oder die SR032 geschraubt. Auf

der EMV-Schiene werden die im Kontaktbereich abisolierten Schirme mit Klammern oder Metall-Kabelbindern großflächig metallisch verbunden. Außerdem können an den Formstanzungen Kabelbinder zur Fixierung der Isolation oder Kabelabfangschellen zur Zugentlastung angebracht werden.

(40 Klemmlaschen)

### **Technische Daten**

für Rahmenbreite 1100 mm
Rahmenbreite 1100 mm
Steghöhe 75 mm

## **Allgemeine Daten**

Material Stahl
Oberfläche verzinkt

## Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288) www.luetze.de • info@luetze.de

## Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien

Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20

 $www.luetze.at \bullet office@luetze.at$ 

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen

Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13

www.luetze.com • info@luetze.ch

19.12.2023 • Technische Änderungen vorbehalten Art.-Nr. 380582M0003 • Datenblatt Version: 01



# **Technisches Datenblatt**

# Maßzeichnung

