

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9393.222 Externes Display

Stand: 27.05.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9393.222 - Externes Display REM RD 96 für Netzanalysator REM 801

Zur Konfiguration und Anzeige der Parameter sowie Messwerte des Netzanalysators REM 801 und dessen Erweiterungsmodule.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9393.222
Produktbeschreibung	Zur Konfiguration und Anzeige der Parameter sowie Messwerte des Netzanalysators REM 801 und dessen Erweiterungsmodule. Das Display verfügt über eine benutzerfreundliche Menüführung über 6 Bedientasten. Der Anschluss erfolgt im laufenden Betrieb (Plug & Play) des Netzanalysators.
Lieferumfang	Display Anschlusskabel USB 2.0 (Typ A- auf Typ B-Stecker), 1,8 m lang
Betriebstemperaturbereich	-10 °C...55 °C
Lagertemperaturbereich	-25 °C...70 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	0...75 %
Relative Feuchte	0 %
Verschmutzungsgrad	2
Schutzart IP nach IEC 60 529	Front IP 40 Rückseite IP 20 Front mit Dichtung IP 54
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,4 kg
Bruttogewicht	0,402 kg
Zolltarifnummer	85389099
Produktbeschreibung	SV Externes Display REM RD 96 für Netzanalysator REM 801

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung