Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9393.233 Módulo de entrada digital

Estado: 21/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



SV 9393.233 - Módulo de entrada digital REM 800-DI 14

El módulo de entrada digital amplía la gama de funciones del analizador de red REM 801 con 14 entradas digitales adicionales.

Características

Referencia	SV 9393.233
Campo de temperatura de servicio	-10 °C55 °C
Campo de temperatura de almacenaje	-25 °C70 °C
Humedad del aire (sin condensación)	525 %
Grado de suciedad	2
Frecuencia máx. del contador	20 Hz
Señal de entrada low	05 V DC
Señal de entrada high	1828 V DC
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 20
Para montaje de los carriles soporte	sí
Conexión de conductores cilíndricos, hilos finos sin casquillo terminal	0,2 - 1,5 mm²
Conexión de conductores cilíndricos, unifilares	0,2 - 1,5 mm²
Conexión de conductores cilíndricos, multifilares	0,2 - 1,5 mm²
Conexión para conductor cilíndrico	AWG 16 - 24
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.29

© Rittal 2025 2

Características

Peso bruto	0.295
Código arancelario	85389099
EAN	4028177984981

Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad	

© Rittal 2025 3