

Excellent Integrated System Limited

Stocking Distributor

Click to view price, real time Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Schaffner EMC Inc.](#)
[EV28-1.5-02-27M-X](#)

For any questions, you can email us directly:

sales@integrated-circuit.com

<p>A Circuit diagram</p>	<p>A Dimensions (mm)</p>
<p>B Allgemeine Toleranzen General tolerances Tolérances en général</p> <p>C Daten (single phase) data caractéristiques</p> <p>Leistungstrom bei Umgebungstemp. rated current at ambient temp. I_{max} 1.5 A</p> <p>Nennspannung rated voltage U_{nom} 250 V, 50/60Hz</p> <p>Betriebsfrequenz operating frequency f_{oper} 400 Hz</p> <p>Abbleitstrom im Betrieb operational leakage current I_{leak} max. 400 Hz</p> <p>Berechnung mit C-tol. Calculation with C-tol. I_{max} max. 287 mOhm</p> <p>Maximaler Ableitstrom Max leakage current I_{leak} max. 287 mOhm</p> <p>Unterbruch des Nullleiters with interruption of the neutral conductor I_{max} max. 287 mOhm</p> <p>Berechnung mit C-tol. Calculation with C-tol. I_{max} max. 287 mOhm</p> <p>DC-Widerstand DC-resistance R_{DC} max. 287 mOhm</p> <p>Prüfspannung 100% Schutzstr. test voltage 100% final test U_{test} max. 25 kV/50Hz \geq 2s</p> <p>Wiederholung mit 80% der angegebenen Werte repetition with max. 80% of the specified values U_{test} max. 25 kV/50Hz \geq 2s</p> <p>Zulässige Betriebstemp. temperature range T_{oper} -25 °C bis /to/ +100 °C</p> <p>Klimatische Prüfkategorie climatic test class T_{oper} 25/100/21 (IEC/CEI 60068-1)</p>	<p>D Zusatzangaben additional information</p> <p>Vergussmasse potting compound ρ 38 g</p> <p>Gewicht weight m 38 g</p> <p>Prüfzeichen approvals ρ 38 g</p> <p>Zusätzliche Angaben: Additional remarks: <input type="checkbox"/> CSA / C-US UL 1283 <input type="checkbox"/> CSA C 222 No.8 <input type="checkbox"/> UL UL 1283 <input type="checkbox"/> SEMKO <input type="checkbox"/> IEC 60939 <input type="checkbox"/> VDE <input type="checkbox"/></p> <p>Remarques additionals: <input type="checkbox"/></p> <p>Fuer Masse ohne Toleranz for dimensions without tolerance ρ 38 g</p> <p>pour mesure sans tolérance ρ 38 g</p>
<p>E I III SCHAFNER Type EV28-1,5-02-27M-X</p> <p>2100-088 C</p>	<p>E Datenblatt (single phase) data sheet</p> <p>Copyright by SCHAFNER EMV AG</p> <p>www.schaffner.com</p> <p>C 12/07/15 T17.02.05 SAC ds proved 27.05.2003 SMA</p> <p>incl. revision date name</p> <p>Schaffner EMC LAMPHUN THAILAND</p> <p>I III SCHAFNER</p> <p>DB3 2100-088 C</p> <p>plot date</p> <p>page 1 von 1</p>