

SCHEDA TECNICA
DATA SHEET

CONDENSATORI IN POLIPROPILENE METALLIZZATO PER L'IMPIEGO IN C.A.

CAPACITORS IN POLYPROPYLENE FILM FOR A.C. USE

| | |
|--|--|
| MODELLO - CODICE <i>TYPE - CODE</i> | CMI4 3004 |
| CAPACITA' <i>CAPACITANCE</i> | 30 μF |
| TOLLERANZA DI CAPACITA' <i>CAPACITANCE TOLERANCE</i> | $\pm 5\%$ |
| TENSIONE NOMINALE <i>RATED VOLTAGE</i> | 450 Vac |
| FREQUENZA DI LAVORO <i>WORKING FREQUENCY RANGE</i> | 50 Hz |
| TEMPERATURA DI LAVORO <i>WORKING TEMPERATURE</i> | -25 +85°C |
| ANGOLO DI PERDITA <i>DISSIPATION FACTOR</i> | $\text{tang}\delta \leq 20 \cdot 10^{-4}(\text{Vn } 50\text{Hz})$ |
| CLASSE DI FUNZIONAMENTO <i>APPLICATION CLASS</i> | B= 10.000 ore <i>B= 10.000 hours</i> |
| TENSIONE DI PROVA <i>TEST VOLTAGE</i> | -Tra le armature: 2 Vn • 2" <i>Between terminals: 2 Vn • 2"</i> -Verso massa: 2500 Vac • 2" <i>Between terminal and case: 2500 Vac • 2"</i> |
| OMOLOGAZIONI/NORME DI RIFERIMENTO <i>APPROVAL/REFERENCE STANDARD</i> | IMQ - CE EN 60252-1:2011 + A1 :2013 |
| CUSTODIA - DIMENSIONI <i>CASE - SIZE</i> Classe di Protezione – <i>Protection Class</i> | PLASTICA - 40 x 93 mm <i>PLASTIC - 40 x 93 mm</i> S0 |
| FISSAGGIO <i>FIXING</i> | CODOLO FILETTATO M8 <i>M8 FIXING STUD</i> |
| TERMINALI <i>TERMINALS</i> | FASTON DOPPIO 6,3 mm <i>DOUBLE FASTON 6,3 mm</i> |