



**CARATTERISTICHE TECNICHE**  
**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

Temperature di funzionamento Ambient temperature	[°C]	-25 ÷ +50
N° di manovre meccaniche Nr. of mechanical manoeuvre	/	1000
Tensione nominale Rated normal voltage	[kV]	12
Tensione di tenuta verso terra e tra le fasi (50-60 Hz/1 min.) Rated withstand voltage toward earth and between phases (50-60 Hz/1 min.)	[kV]	28
Tensione di tenuta tra i contatti aperti (50-60 Hz/1 min.) Rated withstand voltage between open contacts (50-60 Hz/1 min.)	[kV]	32
Tensione di tenuta ad impulso verso terra e tra le fasi Impulse withstands voltage toward earth and between phases	[kV]	75
Tensione di tenuta ad impulso tra i contatti aperti Impulse withstands voltage between open contacts	[kV]	85
Frequenza nominale Rated normal frequency	[Hz]	50÷60
Corrente termica nominale Rated normal thermal current	[A]	2000/2500/3000*
Corrente ammissibile di breve durata (1 sec.) Rated admissible short-time current (1 sec.)	[kA]	25

\*Altre correnti su richiesta  
\*Other currents on demand

**CONFORMITÀ A NORME E SPECIFICHE**  
**STANDARDS**

Il sezionatore SVE 492 è conforme alle **norme e specifiche:**

- Internazionali IEC 60129
- Nazionali CEI 17-4
- RFI Off. T.E. nr 9767
- RFI TE12/1985 CAT. 794/370

SVE outdoor isolator comply with the following **standards:**

- International IEC 60129
- National CEI 17-4
- RFI Off. T.E. nr 9767
- RFI TE12/1985 CAT. 794/370