



TEST REPORT

No. 13-0654-01 Rilasciato il 2013-10-24

Oggetto del test Quadro a Bassa Tensione
Modello Serie OK
Tipo -
Produttore QUADRITALIA S.r.l.
Data dei test 2013-09-09, 2013-09-10
Specifiche dei test Normative:
CEI EN 61439-1 (2012-02)
CEI EN 61439-2 (2012-02)
Clausole annesse:
- 10.2.5 Sollevamento:
- 10.11 Resistenza a corto circuito
- 10.11.5 Verifiche con test

Descrizione e caratteristiche dell'oggetto del test

- Produttore.....: QUADRITALIA S.p.A.
- Modello.....: OK series;
- Numero di fasi.....: 3 + N
- Frequenza nominale (f_n).....: 50/60 Hz
- Corrente nominale (I_n).....: **4000A;**
- Tensione nominale (U_e).....: **400 V;**
- Tensione nominale di isolamento (U_i).....: **1000 V**
- Corrente nominale di picco (I_{pk}).....: **176 kA;**
- Resistenza a corrente nominale di breve durata (I_{cw}).....: **80 kA for 1 s;**

- Peso totale della struttura dichiarato dal produttore :1000 kg
- Massima portata :1000 kg
- Peso misurato durante il test $\geq 1,25 \times W \times N$:1268 kg