
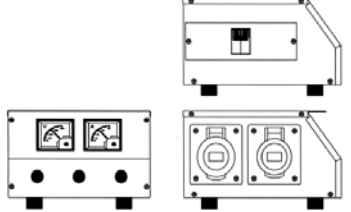
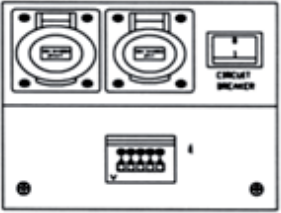
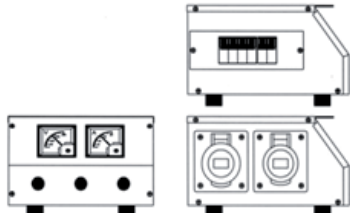
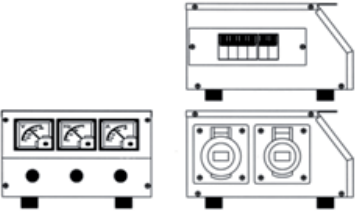
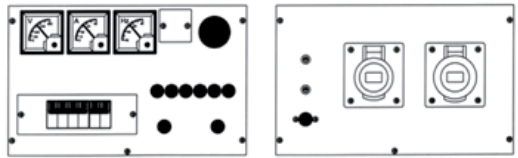


Serie Agri - Card

Quadri Elettrici Disponibili

<p>S4 / S4.E Monofase fino a 9 Kva</p> <p>Calotta in policarbonato diretta su alternatore Presse CEE 2x16A + T Presse Shuko 2x16A + T Protezione Termica Voltmetro a Led</p> 	<p>S3 Monofase da 10 Kva a 16,5 Kva</p> <p>Scatola acciaio su alternatore con antivibranti Presse CEE 2x32A + T e/o 2x63A + T Interruttore magnetotermico Volmetro - Amperometro</p> 
<p>S4 / S4.E Trifase fino a 11 Kva</p> <p>Calotta in policarbonato diretta su alternatore Presse CEE 3x16A + N + T Presse Shuko 2x16A + T Interruttore magnetotermico 4P Voltmetro a Led</p> 	<p>S3 Trifase da 13,5 Kva a 42 Kva</p> <p>Scatola acciaio su alternatore con antivibranti Presse CEE 3x63A + N + T e/o Presse CEE 3x32A + N + T Presse CEE 2x32A + T e/o Presse CEE 2x16A + T Interruttore magnetotermico 4P + Interruttore magnetotermico 2P Volmetro - Amperometro</p> 
<p>S3.E Trifase (Elettronici) da 13,5 a 42 Kva</p> <p>Scatola acciaio su alternatore con antivibranti Presse CEE 3x63A + N + T e/o Presse CEE 3x32A + N + T Presse CEE 2x32A + T e/o Presse CEE 2x16A + T Interruttore magnetotermico 4P + Interruttore magnetotermico 2P Volmetro Amperometro Frequenzimetro</p> 	<p>ST2..E Trifase (Elettronici) da 50 a 60 Kva</p> <p>Scatola acciaio su alternatore con antivibranti Presse CEE 3x63A + N + T e/o Presse CEE 3x32A + N + T Presse CEE 2x32A + T e/o Presse CEE 2x16A + T Interruttore magnetotermico 4P + Interruttore magnetotermico 2P Volmetro - Amperometro - Frequenzimetro</p> 

i dati riportati sono indicativi e non impegnativi e possono variare senza preavviso.