



# SYStem6

**12÷36 kV**

**Medium voltage switchboard**  
**Quadro di media tensione**  
**Tableau de moyenne tension**



# Electrical features

## Caratteristiche elettriche

## Caractéristiques électriques



**SYStem6 24kV switchboard**  
Quadro SYStem6 24kV  
Tableau SYStem6 24kV

### SYS

	kV	12	17.5	24	36					
Rated voltage Tensione nominale Tension nominale										
Rated power-frequency withstand voltage 50Hz 1Min (kV r.m.s.) Tensione nominale di tenuta alla frequenza di esercizio 50Hz 1Min (kV eff.) Tension nominale à la fréquence industrielle 50Hz 1Min (kV eff.)	To earth and between phases Verso massa e tra le fasi Vers la terre et entre les phases	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>70</b>					
	Across the isolating distance Sulla distanza di sezionamento Sur la distance de sectionnement	<b>32</b>	<b>45</b>	<b>60</b>	<b>80</b>					
Rated lightning impulse withstand voltage (peak value) Tensione nominale di tenuta ad impulso atmosferico (valore di picco) Tension nominale de tenue au choc (valeur de crête)	To earth and between phases Verso massa e tra le fasi Vers la terre et entre les phases	<b>75</b>	<b>95</b>	<b>125</b>	<b>170</b>					
	Across the isolating distance Sulla distanza di sezionamento Sur la distance de sectionnement	<b>85</b>	<b>110</b>	<b>145</b>	<b>195</b>					
Rated frequency Frequenza nominale Fréquence nominale	Hz	<b>50-60</b>								
Rated current main bus bars up to Corrente nominale sbarre principali fino a Courant nominale barres principales jusqu'à	A	<b>1000</b>								
Rated current unit Corrente nominale unità funzionali Courant nominale unité fonctionnelles	A	<b>630</b> <b>1000</b>		<b>400</b> <b>630</b> <b>1000</b>						
Short-time withstand current Corrente di breve durata ammissibile Courant de courte durée admissible	kA - s	<b>16 - 1s</b> <b>20 - 3s</b> <b>25 - 1s</b>	<b>16 - 1s</b> <b>20 - 1s</b> <b>20 - 2s</b>							
Peak value Valore di picco Valeur de crête	kA	<b>40</b> <b>50</b> <b>62.5</b>	<b>40</b> <b>50</b>							
Withstand internal arc Tenuta a l'arco interno Tenue à l'arc interne	kA - s	<b>16 - 1s</b>								
Protection degree indoor / outdoor Grado di protezione interno / esterno Degré de protection intérieur / extérieur	IP	<b>2X/3X</b>								
Altitude Altitudine Hauteur	m	<b>≤1000</b>								
Ambient temperature Temperatura ambiente Température ambiante	°C	<b>-5÷40</b>								