

Invertitori di fase/Adattatori PowerSyntax®

Sicura, veloce e affidabile inversione di due conduttori di fase



Versioni disponibili e Codice				
Input maschio	Colore	Output femmina	Colore	Codice
L1	Orange	L2	Black	SPZ4LD1BR-LS2BK
L1	Orange	L3	Grey	SPZ4LD1BR-LS3GY
L2	Black	L1	Orange	SPZ4LD2BK-LS1BR
L2	Black	L3	Grey	SPZ4LD2BK-LS3GY
L3	Grey	L1	Orange	SPZ4LD3GY-LS1BR
L3	Grey	L2	Black	SPZ4LD3GY-LS2BK

Potrete dire addio agli scomodi codini o a modificare i cavi prima dell'evento...

Gli invertitori di fase / adattatori PowerSyntax (corrente max. 400Amp) sono stati realizzati per soddisfare due specifiche esigenze.

- La prima (più tradizionale in ambito industriale) è che permettono di invertire la sequenza delle fasi (L1-L2-L3) fra la sorgente di alimentazione e le utenze in modo da poterne cambiare il senso di rotazione (motori trifasi, etc.).

- La seconda (particolarmente diffusa nel settore entertainment o nel cinema) è di adattare gruppi elettrogeni o quadri per chi ha standardizzato un solo modello di conduttore di fase (L1 o L2 o L3) per i sistemi L1-L2-L3 con neutro.



Pannelli PowerSyntax®



Versioni disponibili e Codice		
Rack 19" 2U, 5p (L1-L2-L3-N-E) colorazione europea standard		
Drain	400Amp 5p	Codice RK400PDR
Source	400Amp 5p	Codice RK400PSR
Drain	750Amp 5p	Codice RK750PDR
Source	750Amp 5p	Codice RK750PSR