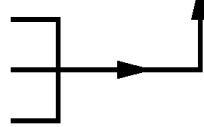


TENSIÓN ALIMENTACIÓN

VAC	VDC	
Fase (L)	+ VDC	1
Neutro (N)	- VDC	2
Tierra (PE)	Tierra (PE)	3



(Ver 4.1 Características técnicas)

**SEÑALES DE SALIDA**

SEÑAL 4 ÷ 20 mA regulación velocidad  
 Alimentación da DFC max 450 ohm  
 ENLACE A EL INVERTER



**SEÑALES DE ENTRADA**

ACTIVACIÓN REGULACIÓN VELOCIDAD  
 Contacto cerrado = regulación activa  
 (Ver 2.2 Código D6s)

