

# Termorregulador DYNEO®; DD.D, con interfaz RS232

Temperatura:	20 ... 200 &deg;C
Estabilidad de la temperatura:	&plusmn;0,01 °C
Caudal máx.:	27 l/min
Máx. Presión de suministro:	0,7 bar
Tipo de pantalla:	TFT
Dimensiones (An x L x Alt):	132 x 160 x 355 mm
Peso:	2,5 kg
Potencia de calefacción:	2 kW
Fuente de alimentación:	200 ... 230 V, 50/60 Hz
Grado de protección (IP):	IP 21

Tipo	Temperatura mínima °C	Temperatura máx. °C	Con temporizador	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Tipo de energía auxiliar Conexi&ocute;n a la red e
DD.D	20	200	Sí	132	160	355	

Zubeh&ouml;r:  
Accesorios para calefactores de circulaci&ouml;n / Julabo  
Alguicida y bactericida Aqua Stabil / Julabo  
Aislamientos de tubos para circuladores de refrigeraci&ouml;n y calefacci&ouml;n / Julabo  
Termofluidos / Julabo  
Set de bombeo para ba&ntilde;os de circulaci&ouml;n CORIO™ y DYNEO™ / Julabo  
Olivas para manguera para recirculadores refrigerados / Julabo  
Puentes telesc&ouml;picos para termostatos de calefacci&ouml;n y refrigeraci&ouml;n / Julabo  
Mangueras de temperatura, acero inoxidable 1.4404, aislamiento simple / Julabo  
Mangueras de temperatura, acero inoxidable 1.4404, triple aislamiento / Julabo  
Interfaz ProfiNet / Julabo