

Network Engineering - Racks-PDU-Eficiencia Energetica

Network Engineering España S.L.

PDU. Regleta.

[PDU. Regleta Básica. \(4\)](#)

[PDU. Regleta Monitorizable. \(23\)](#)

[PDU. Regleta Salidas C13 \(14\)](#)

[PDU. Regleta Salidas C19 \(11\)](#)

[PDU. Regleta Tomas Schuko \(2\)](#)

[PDU. Regleta Salidas CETAC \(8\)](#)

[PDU. Regleta Trifasica 208 VAC \(1\)](#)

[PDU. Regleta Trifasica 400 VAC \(9\)](#)

 

regletas el  network engineering

Las regletas (PDU en ingles) de Network Engineering est n disponibles en 2 gamas: Básicas y Monitorizables. Dentro de cada gama, disponemos de configuraciones estandar muy versátiles, o podemos fabricar a medida eligiendo la potencia de entrada (desde 1 x 16A hasta 3 x 63A) o diversas combinaciones de tomas de salida (C13-C19-DIN 49440 Shuko-CETAC-NEMA). Nuestras regletas disponen de características únicas, tales como conectores C13 con sistema Anti-Fallos, que evitan la desconexion accidental, hasta 8 sensores por regleta en nuestra gama IP (Intelligent PDU), incluido nuestro sensor de flujo de aire, control SNMP (SET y GET), cuatro tipos de monitorización.... una extensa lista que hacen nuestras regletas únicas en el mercado.

[REGLETAS INTELIGENTES](#)



[REGLETAS BASICAS](#)



4 tipos de monitorización. Hasta 8
sensores por regleta. Modelos
vert. hasta 48 tomas salida.
Modelos horiz. 1U hasta 9 tomas
salida. Diferentes configuraciones de
tomas salida. Modelos verticales y
horizontales.