



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- As régua de tomadas barpa foram desenhadas para racks e para equipamentos de networking. Fornecem potência eléctrica num ambiente exigente e desafiante como um data center. A gama compreende régua horizontais (19" 1U) e verticais. Com estrutura em alumínio o que confere características físicas de alto desempenho.



• NORMAS APLICÁVEIS

IEC/EN 60884-1:2006

• ESPECIFICAÇÕES

Informação Eléctrica	16A, 250VAC, 3500W, 50/60Hz
Material	Retardante à chama
	Barra de cobre
	Armadura em alumínio
	Suportes metálicos
Alimentação	Por cabo H05VV-F3Gx1.5mm ²
Comprimento do Cabo (m)	1.8
Tipo de Tomada	VDE
Temperatura de Operação (°C)	-10 a +45
Cor	Preto (RAL9004)
Sistema de Controlo	Interruptor, Disjuntor Unipolar, Disjuntor Bipolar, Fusível/Interruptor
Sistema de Protecção	Alvéolos Protegidos

• NÚMERO DE TOMADAS

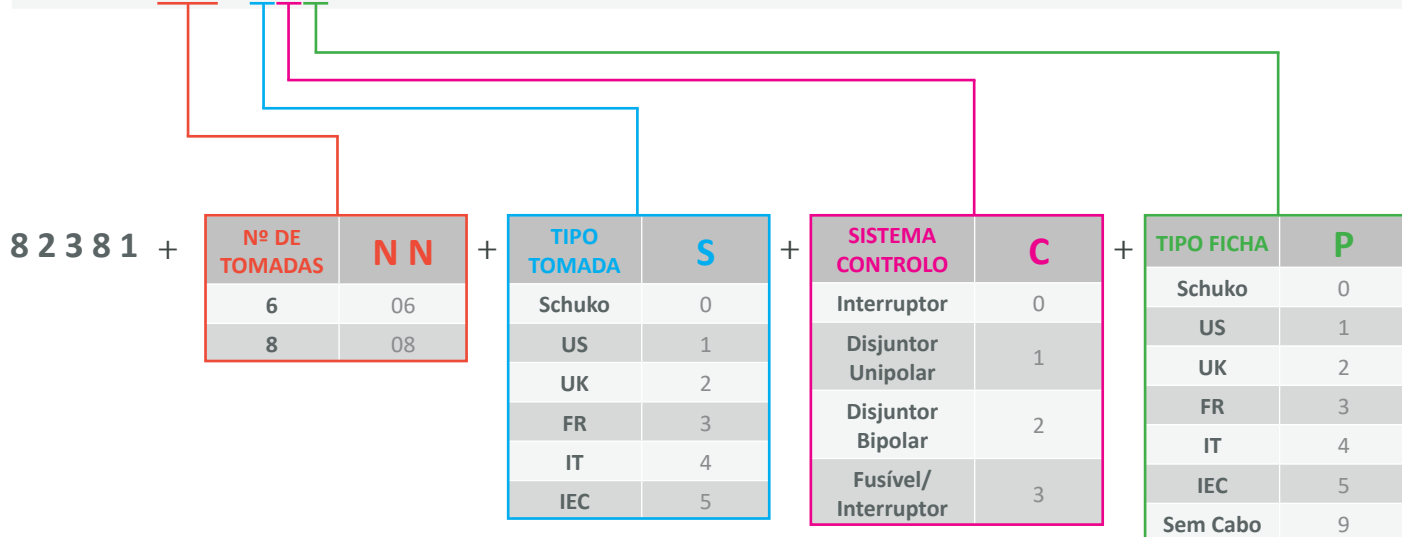
Horizontal	6 tomadas/ 8 tomadas
Vertical	12 tomadas/ 16 tomadas

• TIPO

Ficha	SCHUKO	
	FR	
	UK	
	IT	
	IEC	
Tomada	SCHUKO	
	FR	
	UK	
	IT	
	IEC	

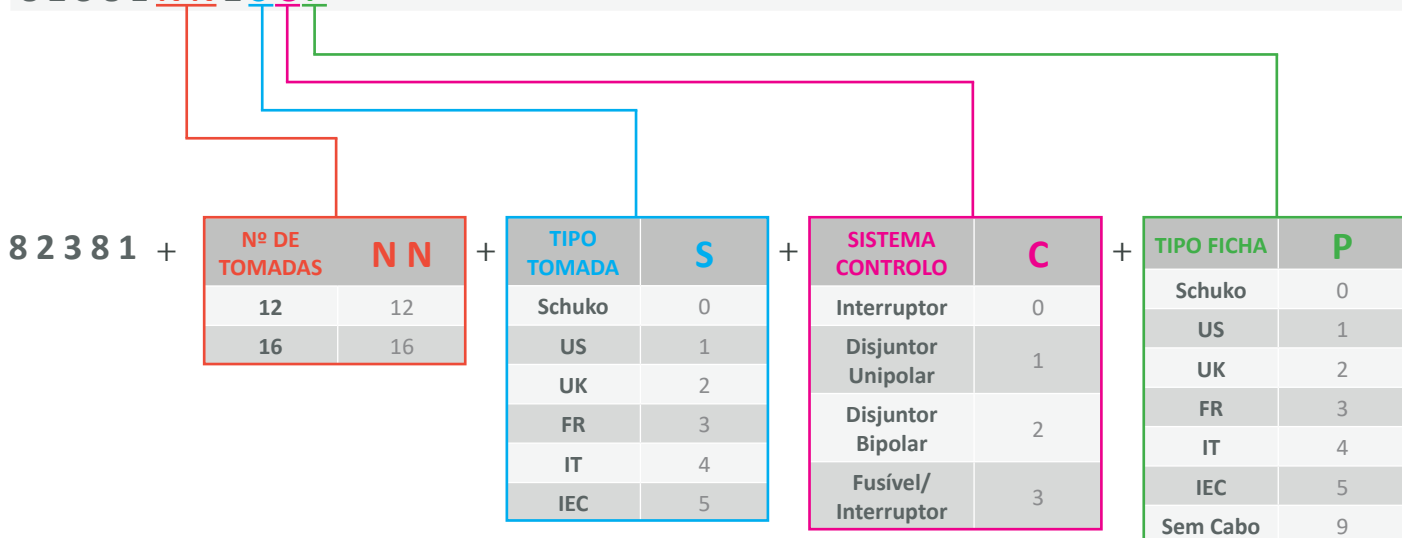
• DESCONSTRUÇÃO DO CÓDIGO - INFORMAÇÃO LOGÍSTICA - HORIZONTAL

8 2 3 8 1 **N N 1 S C P**



• DESCONSTRUÇÃO DO CÓDIGO - INFORMAÇÃO LOGÍSTICA - VERTICAL

8 2 3 8 1 **N N 2 S C P**

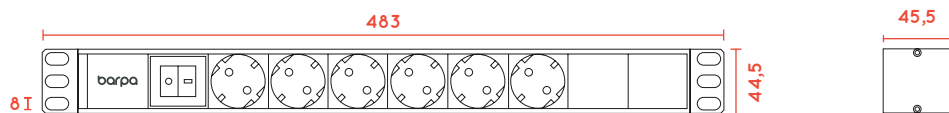


• INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

Tipo	Dimensões (mm)	Dimensões Caixa Interior (mm)	Dimensões Caixa Exterior (mm)	Quantidade
Horizontal	438x44.4x44.4	505x95x55	520x400x290	20
Vertical	660x44.4x44.4	700x95x55	720x400x290	20

RÉGUA DE TOMADAS - HORIZONTAL / VERTICAL

• DESENHO TÉCNICO HORIZONTAL (mm)



• DESENHO TÉCNICO VERTICAL (mm)

