



SPN415D

Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 15kA 4M

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos 4

Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso sinalizador de fim de vida

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização 230 / 400 V

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

iedecharge 5 kA

Voltagem

Tensão máxima em regime permanente U_c conforme IEC61643-1 275 V

Nível de proteção U_p segundo IEC61643-1 1 kV

Corrente eléctrica

iedechargemax 15 kA

Dimensões

Largura produto instalado 72 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 0 W

Padrões

Classe de teste conforme IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T2

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -40...55 °C

Temperatura de armazenamento / transporte -40...80 °C