



SPN800

Limit. Tipo 1+2 3P(TNC)Up=1,5kV

Características técnicas

Corrente elétrica

Corrente de impulsos de iluminação limp (10/350 μs) IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE 75 kA

Configuração da rede

Tipo de rede TN-C

Equipamento

Com contacto de sinalização remota Não

Normas

T1

T2

Capacidade

Número de módulos 6

Segurança

Índice de proteção IP IP20

Corrente elétrica

Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE 75 kA

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -40 - 80 °C

Dimensões

Altura 95,2 mm

Largura 106,8 mm

Profundidade 67 mm

Controlos e indicadores

Sinalizador luminoso Sinalizador de fim de vida