



SPN165R

Spd Tipo 2 65-20 Ka 8-20 Micros. 1 Fase 1 Polo + Cont. Aux 1 M. Din

Proprietà tecniche

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA 230 - 400 V

Tensione massima continuativa Uc secondo IEC61643-1 275 V

Livello di protezione della tensione Up in accordo con la norma IEC61643-1 1,50 kV

Corrente

Corrente di scarica nominale In 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643 20 kA

Scarico massimo (Imax) L-N(PEN)/ N-PE 65 kA

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -40 - 55 °C

Equipaggiamento

Con contatto per gestione da remoto Sì

Normative

Classe di requisiti IEC61643 T2

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale 3,60 - 3,60 Nm