

Hoja de características del producto

Características

DF83N

TeSys Seccionador portafusible 3P N 25A - fusible 8,5 x 31,5 mm



Principal

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Gama | TeSys |
| Nombre del producto | TeSys DF |
| Tipo de producto o componente | Seccionador portafusible |
| Nombre corto del dispositivo | DF8 |
| Número de polos | 3P + N |

Complementario

| | |
|---------------------------------------|--|
| Soporte de montaje | Carril DIN simétrico de 35 mm |
| Posición de montaje | Vertical +/- 23° |
| Tipo de control | Maneta |
| [Ue] Tensión nominal de empleo | 400 V CA 400 V CC |
| [Ie] Corriente nominal de empleo | 25 A |
| [Uimp] Resistencia a picos de tensión | 6 kV |
| Resistencia al fuego | 960 °C acorde a IEC 60695-2-1 |
| Resistencia a cortocircuitos | 20 kA 400 V de acuerdo con IEC 60947-3 |
| Tamaño de fusible | 8,3 x 31,5 mm |
| Tipo de fusible | AM GG |
| [Ui] Tensión nominal de aislamiento | 690 V CA |
| Conexiones - terminales | 2 sólido cable(s) 1...6 mm ² sobre terminales de fijación por tornillo 1 solid cable(s) 1...16 mm ² on screw clamp terminals 1 flexible cable(s) 1...16 mm ² with or without cable end on screw clamp terminals 2 flexible cable(s) 1...6 mm ² with or without cable end on screw clamp terminals |
| Par de apriete | 2 N.m on screw clamp terminals - with screwdriver PZ2 2 N.m on screw clamp terminals - with screwdriver flat Ø 5.5 mm |
| Cantidad por juego | Juego de 3 |

Entorno

| | |
|-----------------------------|---|
| Normas | IEC 60269-2 IEC 60269-2-1 IEC 60947-3 UL 512 |
| Certificaciones de producto | CCC |

| | |
|--|--------------------------------|
| | CSA Certificación UL EAC |
| Grado de protección IP | IP20 |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...70 °C |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -40...70 °C with derating |
| Altura | 88.5 mm |
| Anchura | 70 mm |
| Profundidad | 64 mm |
| Peso del producto | 0.171 kg |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|------------------------------|--|
| RoHS (código de fecha: AASS) | Conforme - desde 0701 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric |
| REACH | La referencia no contiene SVHC La referencia no contiene SVHC |

Información Logística

| | |
|----------------|---------|
| País de Origen | Francia |
|----------------|---------|

Garantía contractual

| | |
|-----------------|-----------|
| Warranty period | 18 months |
|-----------------|-----------|