

Littelfuse Hochvoltsicherungen

SPFJ



Eigenschaften:

- 70 - 450 Ampere
- 1.000 VDC / 600 VAC
- fast acting
- Abschaltvermögen: 200kA (AC) / 70 - 20kA (DC)

Anwendungen:

- Wechselrichter / Schaltschränke

SPF



Eigenschaften:

- 1 - 30 Ampere
- 1.000 VDC
- Abschaltvermögen: 20 - 50kA

Anwendungen:

- Wechselrichter / Schaltschränke / Batterieladegeräte

SPNH



Eigenschaften:

- 50 - 400 Ampere
- 1.500 VDC
- fast acting
- Abschaltvermögen: 15kA

Anwendungen:

- Wechselrichter / Schaltschränke / Solarwechselrichter

PSR



Eigenschaften:

- 40 - 2.000 Ampere
- 550-1.300 V (AC) / 500 - 1.000V (DC)
- very fast acting
- Abschaltvermögen: 100 - 200 kA (AC) / 150kA (DR)

Anwendungen:

- Stromrichter / DC Systeme / Batterieschutz / Ladegeräte E-Fahrzeuge

Kontakt:

IBH Elektrotechnik GmbH
Gutenbergring 35
22848 Norderstedt

Michaela Kluckert
Tel.: 040 523052-28
Fax: 040 5239709

mkluckert@ibh-elektrotechnik.de
www.ibh-elektrotechnik.de

Littelfuse Hochvoltsicherungen

L50QS



Eigenschaften:

- 35 - 800 Ampere
- 500VAC / VDC
- very fast acting
- Abschaltvermögen: 200kA@500VAC

Anwendungen:

- Wechsel- /Gleichrichter, Stromversorgung, UVP, Steuerschaltung, Soft Starter

JLLN



Eigenschaften:

- 1 - 1.200 Ampere
- 300 VAC / 125 - 160 VDC
- fast acting
- Abschaltvermögen: 200.000A@125VDC oder @160VDC oder @300VDC

Anwendungen:

- variable Geschwindigkeitskontrollen, Hauptschalter

KLKD



Eigenschaften:

- 0,1 - 30 Ampere
- 600 V
- schnelles acting
- Abschaltvermögen: 100.000A@600VAC

Anwendungen:

- DC-Steuerungen, Straßenlaternen

Sicherungshalter



Littelfuse LF Series Fuse Blocks and Covers offer

- kleine, platzsparende Formfaktoren
- DIN Schienenmontage

Kontakt:

IBH Elektrotechnik GmbH
Gutenbergring 35
22848 Norderstedt

Michaela Kluckert
Tel.: 040 523052-28
Fax: 040 5239709

mkluckert@ibh-elektrotechnik.de
www.ibh-elektrotechnik.de