

Sicherungseinsätze für Photovoltaik Anwendungen
Fuse-links for photovoltaic applications

| | |
|---|---|
| Größe Size | 10 x 38 mm |
| Bemessungsspannung Rated voltage | DC 600 V |
| Prüf-Ausschaltspannung Breaking test voltage | DC 600 V |
| Bemessungsausschaltvermögen Rated breaking capacity | 30 kA (L/R = 5ms) |
| Charakteristik Class | gR (Überlast + Kurzschlußschutz) (Overload + short circuit protection) |
| Standard Standard | in Anlehnung an IEC 60 269-4 following IEC 60 269-4 |
| Artikel-Nummer Article-Number | 50 225 26 50 226 26 mit Einlötpins / for PCB mounting 50 227 26 mit Anschlußlaschen / with bolted contacts |

Inhalt
Contents

| | |
|---|-------------------------|
| Abmessungen Dimensions | E22526-20 Rev. 0 |
| Zeit/Strom-Kennlinien Time/current curves | E22526-30 Rev. 0 |
| Elektrische Daten Electrical data | E22526-50 Rev. 0 |
| Erläuterungen Explanations | TechDat Rev.0 |

Abmessungen
Dimensions

| | |
|--|-------------------|
| Art.-Nr.: part-no | 50 225 26 |
| Größe: size | 10 x 38 mm |
| Bemessungsstrom: rated current | 1 - 30 A |

