

Feed-through terminal block 0.22 mm² 0.22 mm² 1SNA115126R0100

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-------------------------|
| Products_Model | ET0459008 |
| EAN | 3472591151268 |
| Producer | ABB Stotz S&J |
| Producer-Model | 1SNA115126R0100 |
| Producer-Typ | M 4/6 D2.1 gr |
| min. Order | |
| Class | Durchgangs-Reihenklemme |



Technische Informationen

| | | |
|------------------------------------|-------------------------|------------------|
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 0.22...4mm ² | Aderendhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 0.22...4mm ² | mit Aderendhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 0.2...4mm ² | |
| Bemessungsstrom I _n | 32A | |
| Bemessungsspannung | 800V | |
| Ausführung elektrischer Anschluss | 1 | |
| Ausführung elektrischer Anschl | | |
| Anschlussposition | | |
| Anzahl der Etagen | | |
| Anzahl der Klemmstellen je Etage | | |
| Montageart | | |
| Werkstoff des Isolierkörpers | | |
| Breite/Rastermaß | 6mm | |
| Höhe bei niedrigstbauender Montage | 39.5mm | |
| Länge | 66.5mm | |
| Abschlussplatte erforderlich | | |
| Farbe | | |
| Etagen intern gebrückt | | |

[Feed-through terminal block 0.22 mm² 0.22 mm² 1SNA115126R0100 online kaufen](#)