

## Siemens Indus.Sector Überstromauslöser VL630 4pol. 3VL9531-7EC40

### Allgemeine Informationen

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| Artikelnummer      | ET0771146                          |
| EAN                | 4011209475489                      |
| Hersteller         | Siemens Indus.Sector               |
| Hersteller-ArtNr   | 3VL95317EC40                       |
| Hersteller-Typ     | 3VL9531-7EC40                      |
| Verpackungseinheit | 1 Stück                            |
| Artikelklasse      | Auslöseblock für Leistungsschalter |



### Technische Informationen

|   |             |
|---|-------------|
| Überlastauslöser Stromeinstell                                      | 250...315A  |
| Anfangswert des unverzögerten Kurzschlussauslöser-Einstellbereiches | 1575A       |
| Endwert des unverzögerten Kurzschlussauslöser-Einstellbereiches     | 3150A       |
| Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>                                 | 315A        |
| Polzahl   | 4           |
| Kurzschlussauslöserfunktion   | unverzögert |

Siemens Indus.Sector Überstromauslöser VL630 4pol.

3VL9531-7EC40 Überlastauslöser Stromeinstellung 250 ...

315A, Anfangswert des unverzögerten Kurzschlussauslöser-Einstellbereiches 1575A, Endwert des unverzögerten Kurzschlussauslöser-Einstellbereiches 3150A, Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 315A, Polzahl 4, Kurzschlussauslöserfunktion unverzögert, Überstromauslöser VL630 4-polig, Anlagenschutz Thermo-magnetisch, I<sub>n</sub> IR=250...315A, Überlastschutz, II=1575...3150A, Kurzschlusschutz, N geschützt (60%) Schraubverbindungsanschlüsse Anschlüsse im Lieferumfang der Schalteinheit

[Siemens Indus.Sector Überstromauslöser VL630 4pol. 3VL9531-7EC40 online](#)

[kaufen](#)

