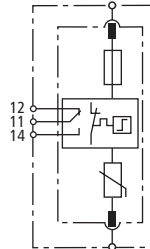
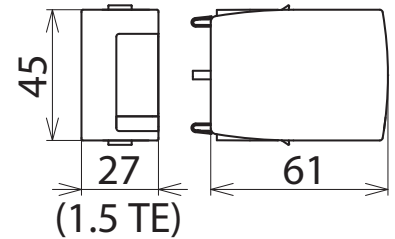


## DG MOD E CI 440 (952 926)

- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren / Funkenstrecken
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste



Prinzipialschaltbild DG MOD E CI 440



Maßbild DG MOD E CI 440

<b>Typ</b>	<b>DG MOD E CI 440</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>952 926</b>
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) ( $I_n$ )	12,5 kA
Höchste Dauerspannung AC ( $U_c$ )	440 V
Varistor-Bemessungsspannung ( $U_{mov}$ )	440 V
<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	71.500 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364322646
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.