



**Fusibile sezionatore; 40 A; 3p**

**Tipo** Z-SLS/CEK40/3  
**Catalog No.** 150687

Abbildung ähnlich

## Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

Dati tecnici per verifiche di progetto			
Corrente nominale d'impiego per i dati relativi alla dissipazione	$I_n$	A	40
Dissipazione per polo, in funzione della corrente	$P_{vid}$	W	5.2
Dissipazione dell'apparecchio, in funzione della corrente	$P_{vid}$	W	15.6
Dissipazione statica, indipendente dalla corrente	$P_{vs}$	W	0
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-25
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	40

## Dati tecnici secondo ETIM 8.0

disgiuntori, fusibili, apparecchi per l'installazione in serie/su parete (EG000020) / Interruttore sistema D0 (EC000277)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Sistemi Fusibili / NEOZED-sezionatore di sicurezza (ecl@ss10.0.1-27-14-21-10 [AKE282013])			
numero di poli			3
dimensione			D02
Tensione Nominale		V	400
Corrente Nominale		A	40