

## Siemens Indus.Sector Trafo 1-Ph. 0,063/0,19 Upri=440V 4AM3242-5C

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0771779
EAN	4001869903170
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	4AM32425CT100FA0
Hersteller-Typ	4AM3242-5CT10-0FA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einphasen-Steuertransformator



### Technische Informationen

Ausgeführt als Sicherheits-Tran	
Ausgeführt als Trenn-Transformator	
Ausgeführt als Spar-Transformator	
Primärspannung 1	462...462V
Primärspannung 2	440...440V
Primärspannung 3	418...418V
Primärspannung 4	0...0V
Primärspannung 5	0...0V
Sekundärspannung 1	230...230V
Sekundärspannung 6	0...0V
Sekundärspannung 7	0...0V
Sekundärspannung 8	0...0V
Sekundärspannung 9	0...0V
Sekundärspannung 10	0...0V
Bemessungsscheinleistung	63VA
Isolierstoff-Klasse gemäß IEC 85	
Kurzschlussfest	
Relative Kurzschlussspannung $u_k$	4%
Breite	86mm
Höhe	98mm
Tiefe	90mm
Schutzart (IP)	
Ringkern	
Geeignet für Platinenmontage	
Geeignet für Reiheneinbau	

Siemens Indus.Sector Trafo 1-Ph.

0,063/0,19 Upri=440V 4AM3242-5CT10-0FA0 Primärspannung 1 462 ...

462V, Primärspannung 2 440 ...

440V, Primärspannung 3 418 ...

418V, Primärspannung 4 0V, Primärspannung 5 0V, Sekundärspannung 1 230 ...

230V, Sekundärspannung 6 0V, Sekundärspannung 7 0V, Sekundärspannung 8 0V, Sekundärspannung 9 0V, Sekundärspannung 10 0V, Bemessungsscheinleistung 63VA, Isolierstoff-Klasse gemäß IEC 85 B, Relative Kurzschlussspannung  $u_k$  8,4%, Breite 86mm, Höhe 98mm, Tiefe 90mm, Schutzart (IP) IP00, Transformator SITAS, Phasen: 1, PN/PN (S6) (kVA): 0,063/0,19, Upri (V): 440 +/-5%, Usec (V): 230, Isec (A): 0,27, F (Hz): 50...60, Schaltgruppe/Schirmwicklung: li0/0, tA/ISO-Kl.: 40/B, IP00, Anschluss: Schraub-/Flachsteckanschluss, Montage: Schrauben/Hutschiene, EN61558-2-1,-2-2,-2-4  
>SteuertransformatorTrenntransformator

[Siemens Indus.Sector Trafo 1-Ph. 0,063/0,19 Upri=440V 4AM3242-5C online](#)

[kaufen](#)

