



Typ: ESIT

Einphasen-Sicherheitstransformatoren
 Sicherheitstransformator nach DIN/VDE 0551
 Gehäuse mit Tragegriff
 Schutzart: IP44 (spritzwassergeschützt)
 (bis 500VA aus Kunststoff/ab 630VA aus Stahlblech)
 Schutzklasse II-schutzisoliert
 PRI-Spannung: 230 V
 SEC-Spannung: 24 V oder 42 V-CEE-Steckdose
 Frequenz: 50/60 Hz
 Isolationsklasse: T40/B
 Andere Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Type: ESIT

Single-phase safety isolating transformers
 safety isolating transformer according to DIN/VDE 0551
 portable enclosure with grips
 type of protection IP44 (splash proof)
 (up to 500VA plastic enclosure / from 630VA sheet-steel enclosure)
 protection class II (totally insulated)
 PRI-voltage: 230 V
 SEC-voltage: 24 V or 42 V-CEE-sockets
 frequency: 50/60 Hz
 isolation class: T40/B
 the transformers are also available with other constructions corresponding to your wishes

Leistung Power VA	SEC-Spannung voltage	Best.(BV)Nr./or der No.	Best.(BV)Nr./or der No.	Maße/dimensions(mm)			Gewicht weight Kg.
				A	B	C	
160	24 V	53880	53969	210	140	190	5,5
250	24 V	53881	53979	210	140	190	6,5
320	24 V	53882	53980	210	140	190	7,5
400	24 V	53883	53981	210	140	190	8,5
500	24 V	53884	53982	210	140	190	9,5
630	24 V	53885	53983	260	180	240	14,0
800	24 V	-	53984	260	180	240	15,0
1000	24 V	-	53985	260	180	240	17,0
1300	24 V	-	53986	320	220	270	24,0
1600	24 V	-	53987	320	220	270	26,0
160	42 V	53886	53988	210	140	190	5,5
250	42 V	53887	53989	210	140	190	6,5
320	42 V	53888	53990	210	140	190	7,5
400	42 V	53889	53991	210	140	190	8,5
500	42 V	53890	53992	210	140	190	9,5
630	42 V	53891	53993	260	180	240	14,0
800	42 V	53892	53994	260	180	240	15,0
1000	42 V	53893	53995	260	180	240	17,0
1300	42 V	53894	53996	320	220	270	24,0
1600	42 V	-	53997	320	220	270	26,0
2000	42 V	-	53998	320	220	270	30,0
2500	42 V	-	53999	320	220	270	33,0