



Technische und Elektrische Trafodaten

Trafotyp: 745/D Art.Nummer: 57 112 745 Kernblech: UI 39/27 Ablage: da112745	Temp.klasse: 130 °C VDE: 0551 Luftspalt: -----	Hersteller: ----- Gerätetyp: ----- Eingangsspannungsbereich: ----- V
Schutzleiter: ----- Kennzeichnen: ----- NTC: -----	Anschluss: Print Drahtlänge: 0,7 x 0,9 x 4 Abisolierung: -----	Th.schalter: ----- °C Pin: ----- Typ: -----
Primär 1 115V Pin: 1 / 3 Primär 2 115V Pin: 8 / 10 Frequenz 50 / 60 HZ	Sekundär 1 Pin 12/14 Sekundär 2 Pin 17/19	U=18 V I= 0,5A U=18 V I= 0,5A Leistung: 18 VA
Gezeichnet: Pickolin Geprüft: ----- Datum: 23.06.98	Geändert: ----- Geprüft: ----- Datum: -----	Was wurde geändert !!



Vorlage: intralqm-online/bf/bqm4.2.3-2.dot
 Ersteller: P.Cyganek; Genehmigt: W.v.Bebber; Freigabe: Q
 Datum: 20.03.03

Ersteller	Genehmigt	Freigabe	Ablageort / Dateiname	Datum	Seite
P.Feiter	J.Davids		H:\dos1\grp57\xx112745\57112745_DB_02.doc	28.04.09	1 / 1