



- n2 12/15V
 - n3 30/35V
 - m1 70/80V
 - m4 250/275V
 - h1 350/385V
 - 125V = Styrollex
 - 250V = Papier
 - 500V = Papier
 - 500V = Keramik
 - 500V = Glimmer
- Symbol = Innenbelag des Kondensators
- 1/10 W
 - 1/4 W
 - 1/2 W
 - 1 W

GRUNDIG HB

Schaltbild zum Schwebungssummer

295 A