



3 x 380V (utan nolla) 50 - 60 Hz 5 kVA

PQ-18

Frekvensområde:	3 - 4 GHz (CM 706), 2,6 - 3,4 GHz (CM 7080C)
Max uteffekt:	200 - 400 W beroende på frekvens och rörtyp
Svepområde:	15 - 200 MHz
Moduleringstyp:	Sågtandsmodulering på skenan
Svepfrekvens:	1,5 MHz
Frekvensmodulerad med brus:	max sving \pm 10 - 15 kHz, max brusfrekvens ca 2 kHz
HF-utgång: Kylning:	Amerikansk vågledare med kylfläns. Med vatten. Slutet system ca 3 lit. Cirkulationshastighet ca 2,5 lit/min. Med luft ca 0,2 m ³ vid 200 mm H ₂ O (gäller ej för CM 7080C)
Kraftanslutning:	3 x 380V 50 - 60 Hz utan nolla 5 kVA
Dimension och vikt:	Två stativ höjd 1 500 mm, bredd 550 mm, djup 700 mm Stativ 1 ca 230 kg Stativ 2 ca 150 kg Totalt ca 380 kg.

Stativ 2

Carsinotronenhet

Modulatorenhet

Likriktare 3

Kylenhet

Stativ 1

Likriktare 2

Likriktare 1

