

SIWE nr. 445	Oscilloscoop Philips PM3232 met polaroid camera										
Doel:	Zichtbaar maken en fotografisch vastleggen van wisselende spanningen										
Type:	Twee-kanaalsoscilloscoop tot 10MHz										
 <table border="1"> <tr> <td>TYPE</td> <td>PM 3232 G</td> </tr> <tr> <td>NC</td> <td>9444 032 32 005</td> </tr> <tr> <td>N°</td> <td>DQ-12 17277</td> </tr> <tr> <td></td> <td>100-240 V 40 VA 46-400Hz</td> </tr> </table>				TYPE	PM 3232 G	NC	9444 032 32 005	N°	DQ-12 17277		100-240 V 40 VA 46-400Hz
TYPE	PM 3232 G										
NC	9444 032 32 005										
N°	DQ-12 17277										
	100-240 V 40 VA 46-400Hz										
Bouwer:	oscilloscoop: Philips opzetstuk met lens Oscillophot M4: Steinheil Optronic camera: Polaroid	Bouwjaar: ±1973									
Afkomst:	?										
Afmetingen:	Oscilloscoop: BxDxH: 320x470x160 mm hulpstuk met camera: BxDxH: 168x200x110 mm	Gewicht: 10 kg Gewicht: 2 kg									
Materiaal:	Aluminium, koper, staal elektrische componenten, 1 beeldbuis, halfgeleiders,..										
Werkwijze:											
Staat:	defekt:: linkerhelft van beeld gereduceerd tot een verticale lijn										
Nwe bestem.:											
Opmaak:	A.B.: op 5.1.2019 - laatste aanpassing: alex.baerts@skynet.be										