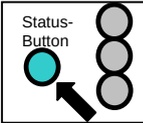
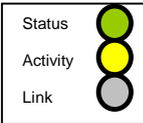
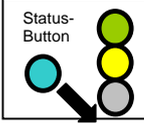
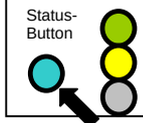
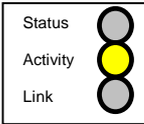
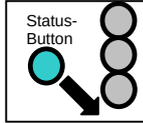
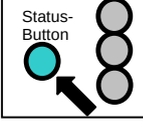
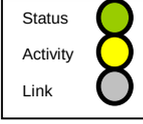
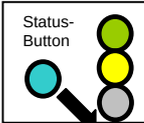
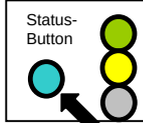
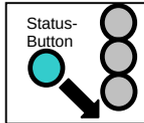


Print Server Reset PM Ethernet PS 102 Rel.: 10.2.8

	1. Drucker ausschalten		2. Status Taster drücken und halten.
	3. Drucker einschalten		4. Warten bis die Activity- and Status - LED beginnen gleichzeitig zu blinken.
	5. Status Taster nach ca. 2 Sekunden loslassen <i>Die LED's blinken abwechselnd</i>		6. Status Taster nochmals drücken. <i>Die LED'S blinken gleichzeitig</i>
	7. Nach ein paar Sekunden leuchtet die Activity LED constant		8. Status Taster loslassen
	9. Turn the printer off		10. Turn the printer on

Print Server Reset For PM Ethernet IC 102 >= 9.6.2 <= 10.2.8

(ältere Module > 2008)

	1. Drucker ausschalten		2. Status Taster drücken und halten.
	3. Turn the printer on		4. Warten bis die Activity- and Status - LED beginnen gleichzeitig zu blinken.
	5. Status Taster nach 5 Sekunden loslassen <i>Beide LED's blinken abwechselnd.</i>		6. Status Taster drücken und halten bis beide LED's 3 x gleichzeitig geblinkt haben.
	7. Status Taster loslassen		8. Drucker ausschalten
	9. Drucker Einschalten		

Die IP-Adresse ist nun 000.000.000.000 oder zeigt einen Zero Conf IP an (je nach Konfiguration). Mit dem Printserver Nettool kann nun eine neue IP-Adresse vergeben werden.