

Binary supply

– Stabilt matningsdon för EMC-tester

Binary supply

Ett problem som kan uppstå när det görs EMC-tester är att den inkommande matningsspänningen påverkar det som skall testas. I många fall kan det vara svårt att veta eller avgöra om störningarna på testobjektet kommer från den inkommande matningsspänningen eller om det kommer från testobjektet.

För att lösa detta har vi utvecklat och tagit fram Binary Supply. Binary Supply genererar en jämn matningsspänning till testobjektet under EMC-tester, så att det går att utesluta eventuella störningar från inkommande matning.



Utspanning

Utspanningen från Binary supply är jämn för att inte påverka testerna och kan ställas in på 24, 48, 110 eller 220 VDC med en utgångsström på 100 mA.

Klass

Binary Supply levereras i robust metallåda med greppvänliga handtag och är gjord för att tåla EMC-pulser upp till 20 kV.

Har du ett behov av specialanpassad elektronik så hjälper vi gärna till. Tveka inte att höra av dig till oss på Motion Control om du vill att vi tar fram en specialanpassad enhet efter era behov och önskemål.