

Beam Loss Monitore BLM PETRA3 für Petra-Undulatoren PU

Ein 3HE 19“ Netzteilübrerrahmen wird bestückt mit folgenden Netzteileinschüben:

- 1x +5V/10A
- 1x +15V/3,3A
- 1x -15V/3,3A
- 1x +24V/2,5A

Ein 5HE Sedac-Doppelcrate mit der Backplane-Nr. 4465-01 (mit oberer dreireihigen Steckerleiste *ohne -5V Spannungsanschluß*) wird maximal bestückt mit folgenden Modulen:

- 2x je 1 Sedaccontroller CC3E oder CC3D
- 2x je 1 Sedac-Counter
- 2x je 1 BLM-Adapter

Der Sedac-Counter wird mit dem BLM-Adapter auf der Rückseite vom Crate mit einem passendem Kabel(48pol. dreireihig) verbunden!