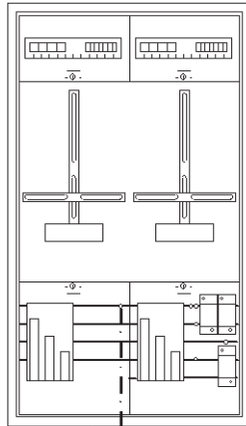


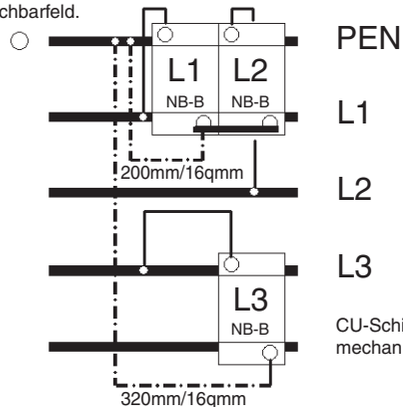


## TN-C-System



Zuleitung ↑ Potentialausgleich nach DIN VDE (min. 25qmm CU)

Klemme 35qmm für Pot.-Verbindung. Anordnung im Nachbarfeld.



Max. Absicherung der Sammelschienen 100 A

PEN

L1

L2

L3

CU-Schiene nur aus mechanischen Gründen

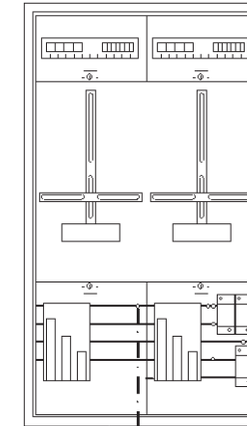
Isolierteile für CU-Schiene nach Phasenangabe

Alle Schrauben nach Drehmomentangabe auf der Klemme oder der jeweiligen Montageanleitung anziehen.

**VS 605SB**

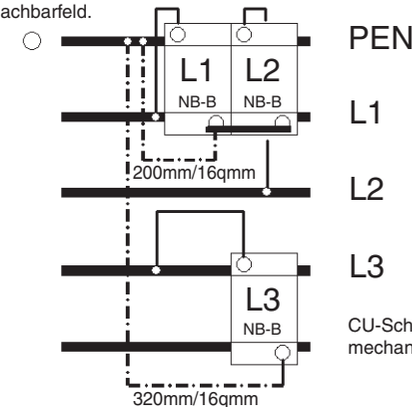


## TN-C-System



Zuleitung ↑ Potentialausgleich nach DIN VDE (min. 25qmm CU)

Klemme 35qmm für Pot.-Verbindung. Anordnung im Nachbarfeld.



Max. Absicherung der Sammelschienen 100 A

PEN

L1

L2

L3

CU-Schiene nur aus mechanischen Gründen

Isolierteile für CU-Schiene nach Phasenangabe

Alle Schrauben nach Drehmomentangabe auf der Klemme oder der jeweiligen Montageanleitung anziehen.

**VS 605SB**

