



Der obere Anschlussraum (OAR) muss eine Höhe von 300mm haben.

Mindestens Datenleitung CAT 5 zum Abschlusspunkt Liniennetz (APL) (einmal pro Schrank).

Bevorzugt sollte ein Zählerschrank mit einem Reservezählerfeld verbaut werden. Datenleitung mindestens CAT 5 mit RJ 45 Buchse 30cm lang zum APL zum Zähleranschlussraum.

Achtung!

Bei Neumontage eines Zählerschranks, unter der Verwendung der alten 4-adrigen Steigleitung, ist darauf zu achten den N- sowie den PE - Leiter vorzugsweise im unteren Anschlussraum zu brücken.

Der Installateur trägt die Verantwortung über den korrekten Anschluss und die Einhaltung der VDE - Vorschriften!

Der untere Anschlussraum (UAR) muss mit einem 5 - poligen Sammelschienensystem ausgestattet sein.

Außerdem ist die Vorhaltung einer Spannungsversorgung für Betriebsmittel am Zählerplatz vorzusehen.

