

ENTES



Plug & Meter Technologie

Problembeschreibung:

Was bei der Installation von Schaltanlagen am längsten dauert, ist wahrscheinlich die Installation von Energieanalysatoren und Stromwandlern. Zudem liegt hier die grösste Wahrscheinlichkeit Fehler zu machen. Aus eigener Erfahrung haben wir gesehen, dass selbst Monteuren mit langjähriger Berufserfahrung Fehler unterlaufen, wie z.B. beim anschliessen von K-L-Anschlüssen oder dass es zu unerwünschten Unfällen beim anschliessen an aktive Systeme während der Installation kommen kann

Die beste Lösung:

ENTES hat eine neue Technologie entwickelt, die dabei hilft die Installation und Verkabelung zu vereinfachen und durch weniger Zeitaufwand zudem auch Lohn- und Arbeitskosten einspart..sie heisst "Plug & Meter".

Mit der "Plug & Meter" Technologie haben wir eine neue Produktfamilie entwickelt, die es dem Monteur/Installateur leicht macht z.B. einen Netzanalysator über ein Ethernet-Kabel (RJ-45) an einen 3-phasigen Stromwandler anzuschließen. Sie können unsere "Plug & Meter"-Stromwandler auch mit der neuesten Generation unserer MPR-Serie (Netzanalysatoren) und der ENS.3M-Serie nutzen. Somit profitieren Sie noch mehr von allen Vorteilen die ihnen "Plug & Meter" bietet



Nutzenvorteile unserer "Plug & Meter" Technologie:

- Schnelle und einfache Verkabelung durch ein einziges Kabel ohne Schraubenzieher
- Zeitersparnis von bis zu 85% bei der Installation des Stromwandlers und somit auch geringere Lohn-/Arbeitskosten.
- Keine Gefahr K-L-Anschlüsse falsch anzuschließen, was häufig beim anschliessen von Stromwandler passieren kann.
- Vermeidung von Unfällen – problemlose und sichere Kabelverbindung selbst wenn das System bereits unter Spannung steht.
- Bietet Einsparungen bei den Arbeitskosten für die Sammelschiene dank seiner Kompatibilität mit den Sammelschienenabmessungen.
- Verhindert Ausfälle, die dadurch entstehen, dass bei klassischen Stromwandlern die Sekundärklemmen offen bleiben.
- Kann innerhalb eines breiten Messbereichs von 60 bis 1600 Ampere betrieben werden.

MIT INNOVATIVER TECHNIK ZUR ENERGIEQUALITÄT

Renommierte Industrieunternehmen, öffentliche Einrichtungen, Systemintegrator, Ingenieurbüro, Schaltschrankbauer oder der Elektrofachgrosshandel vertrauen auf die technische Kompetenz von ENTES Elektronik! Unsere Kunden schätzen die vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unserem jungen und dynamischen Team. Im Vordergrund steht für Entes immer der Kundennutzen! Ressourcen- und kostensparende Lösungen erlauben unseren Kunden erhebliche Kostenersparnisse bei den Energieausgaben und gleichzeitig optimierte Produktivität des Stromverbrauchs von Industrieanlagen und Einrichtungen.

ENTES Elektronik GmbH

Max-Eyth-Str. 17 D-72636 Frickenhausen

Tel: +49 (0) 7022 931992-0

E-Mail: kontakt@enteselektronik.com

Fax: +49(0)7022 931992 -1

Web: www.enteselektronik.com

Fordern Sie jetzt unseren Produkt-Katalog 2018 an!