

Technische Mitteilung

TM 0101 203

Gegenstand: **Netzanschlussmodul NAM 30/x, Elektro-Material**

Sachgebiet: **Materialsortiment**

Bereich: **Netzbau nach CC-2000**

Ausgabe: **5** Ausgabe-Datum: **13.03.14**

Kapitel: **Netz**

Ersetzt Ausgabe: **4** vom: **06.11.09**

Ausgabestelle: **Infrastructure & Quality Assurance HFC**

Sachbearbeiter: **Michael Hofer**



Empfänger: **i-engine**

TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

Gegenstand : Netzanschlussmodul NAM 30/x

Bezeichnung : NAM 30/6 NAM 30/10

Material-Nr. : 12824 12827

Abmessungen : 18 x 18 x 8.5 [cm] (B x H x T)

Beschrieb : Netzanschlussmodul mit Leitungsschutzschalter Typ D, Auslösecharakteristik $10-20xI_{Nenn}$ sowie einem 30mA-Fehlerstromschutz-Schalter. Modul fertig verdrahtet. Anschlüsse auf DIN-Klemmen für \varnothing max. 4 mm² und I_{max} 20A.

Eingebaute Steckdose Typ 13.

Anwendung : Als Netzanschluss in Kabinen. Aus Sicherheitsgründen darf der Leitungsschutzschalter höchstens mit 80% des Nennstromes betrieben werden (Auslösung temperaturabhängig).

