

Gegenstand: **Adapter ID100, ASC-TEC**
 Sachgebiet: **Materialsortiment**
 Ausgabe: **2** Ausgabe-Datum: **17.05.13**
 Ersetzt Ausgabe: **1** vom: **20.02.08**
 Ausgabestelle: **Access Technology**
 Empfänger: **i-engine**

Bereich: **Netzkomponenten aktiv**
 Kapitel: **Netz**

Sachbearbeiter: **Roberto Amore**



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

- Gegenstand** : Adapter ID100
Bezeichnung : ID100
Material-Nr. : 17071
Abmessungen : 14 x 34 x 12 [mm] (B x H x T)
Beschrieb : Adapter für steckbare 3-Pin-Pads
Anwendung : Als Adapter für 3-Pin-Dämpfer als Interstagedämpfung oder für 3-Pin-Entzerrer als Ersatz für die KE1x0.



Abbildung 1: ID100

1 Passend zu

Gegenstand	Bezeichnung	Material-Nr.	Beschreibung in ...
Verstärker NVE8128, ASC-TEC	NVE8128	16407	TM 0610 021
Verstärker NVE9130-R, ASC-TEC	NVE9130-R	19287	TM 1301 211
Verstärker NV8128, ASC-TEC	NV8128	15118	TM 0311 181
Verstärker NV8138, ASC-TEC	NV8138	15140	TM 0311 182
Verstärker NV8138, ASC-TEC	NV8238	15141	TM 0311 183

2 Versionsprotokoll

Ausgabe	Autor	Datum	Bemerkung
1	Roberto Amore	20.02.08	Ausgabe 1 publiziert
2	Roberto Amore	17.05.13	- Neues Layout - „Interstagedämpfung“ in „Adapter“ umbenannt - „1 Passend zu“ eingefügt Ausgabe 2 publiziert

3 Inhaltsverzeichnis

1	Passend zu.....	1
2	Versionsprotokoll.....	2
3	Inhaltsverzeichnis.....	2