



DATENBLATT	3034110
UNITRONIC® SPEAKER FLAT TR	gültig ab : 05.02.2007

Verwendung

Kostengünstiges Lautsprecherkabel für hochwertige Phono- und Auto-Hifi-Systeme oder für den Home-Entertainmentbereich zur festen Verlegung.

Technische Daten

Leiter	Flachgewalztes CU-Geflecht, verzinkt
Aderisolation	PVC
Aderfarbcode	eine Leitungskante mit rotem Streifen versehen
Anordnung	parallel mit Rastermass von ca. 4,4 mm
Nennspannung:	AC/DC: 50/75V
Spannungsfestigkeit:	1000 V
Kapazität A/A:	45 pF/m bei 1 kHz
Temperaturbereich	flex. Einsatz -10 bis +70° C max. Leitertemperatur. fest verlegt -20 bis +70° C max. Leitertemperatur.
Flammwidrigkeit	gemäß IEC 60 332.1 bzw. VDE 0482 Teil 265-2-1
EG Richtlinien	Die Leitungen sind für eine bestimmungsgemäße Verwendung im Spannungsbereich < 50 V AC vorgesehen und fallen aus diesem Grund nicht unter die EG Richtlinie 73/23/EWG (Niederspannungsrichtlinie).

ausgearbeitet von: SBU: Rainer Mebus	Dokument: DB3034110_2DE	Blatt 1 von 1
---	-------------------------	---------------