

Bestellnummer: 210 210

Bezeichnung: P-TK/Z-SAT

Überspannungsableiter für koaxiale 75 Ohm Systeme



Normbezug:

DIN EN 61643-21 (VDE 0845-3-1)

Verpackungseinheit:

1 Stück

Änderungen und Irrtümer behalten wir uns vor.
Die Abbildungen sind unverbindlich.

Beschreibung:

Überspannungsableiter für koaxiale 75 Ohm Systeme.
Schutzgerät nach DIN EN 61643-21, ausgeführt als Basisschutz.

Höchste Dauerspannung: U_c :	70 V -
Wellenwiderstand Z :	75 Ohm
Frequenzbereich f :	< 2,15 GHz
Nennableitstoßstrom I_n :	10 kA (8/20 μ s)
Schutzpegel U_p :	< 600 V
Anschlüsse:	F-Buchse/F-Buchse
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe):	45 x 25 x 48 mm
Typ:	P-TK/Z-SAT

© J. Pröpster GmbH • Regensburger Straße 116 • D-92318 Neumarkt • Tel. +49 (0)9181/2590-0 • info@proepster.de

Downloads:

Installationsanleitung / Installation instructions 210210_325_P-TK(F) - Z-TV(SAT)(BNC).pdf



Fenster drucken

Fenster schliessen