

Combined arrester for data networks/MCR-technology 5082430

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5903237
EAN	4012196415717
Producer	OBO Bettermann
Producer-Model	5082430
Producer-Typ	KOAX B-E2 MF-C
min. Order	
Class	Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik



Technische Informationen

Höchste Dauerspannung AC	4.2V
Höchste Dauerspannung DC	6.2V
Nennableitstoßstrom (8/20)	10kA
Nennlaststrom	0.3A
Schutzpegel Ader/Ader	75V
Schutzpegel Ader/Erde	600V
Frequenz	0...68MHz
Grenzfrequenz	68MHz
Montageart	
Anschluss 1	
Signalisierung am Gerät	

[Combined arrester for data networks/MCR-technology 5082430 online kaufen](#)