



Artikel | X12143-00

WGR 1500

Überspannungsableiter Typ 3, 24V DC für
2-adrige erdpotentialfreie Signalkreise

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Schutzmodul zum Einstecken incl. Basiselement
- für 24V DC Signalkreise die per Relaiskontakt der BMZ geschaltet werden
- Optisches Defektsignal im Stecker
- Mechanische Kodierung von Stecker und Basiselement nach Schaltungsart und Nennspannung
- Steckklemmen zum vereinfachten Anschluss

TECHNISCHE DATEN

Nennspannung UN	24 V DC
Höchste Dauerspannung UC	30 V DC
Nennableitstrom I _n	5 kA
(8/20)μs	
Max. Ableitstrom I _{max}	10 kA
(8/20)μs	
Widerstand pro Pfad	1,65R +/-20%:
Baubreite	6,2 mm