

Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät für Signalkreis PT-IQ-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET5902824

EAN 4046356766340

Hersteller Phoenix Contact

Hersteller-ArtNr 2801251

Hersteller-Typ PT-IQ-1X2-5DC-PT

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Überspannungsableiter für Informations-/MSR-Technik

Technische Informationen

Höchste Dauerspannung AC 4V

Höchste Dauerspannung DC 6V

Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA

Nennlaststrom 1A

Schutzpegel Ader/Ader 85V

Schutzpegel Ader/Erde 600V

Grenzfrequenz 0.3MHz

Montageart

Ableiterüberwachung

Mit Fernmeldekontakt

Signalisierung am Gerät

Explosionsgeprüfte Ausführung

Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät für Signalkreis PT-IQ-1X2-5DC-PT Höchste Dauerspannung AC 4V, Höchste Dauerspannung DC 6V, Nennableitstoßstrom (8/20) 10kA, Nennlaststrom 1A, Schutzpegel Ader/Ader 85V, Schutzpegel Ader/Erde 600V, Grenzfrequenz 0,3MHz, Montageart Hutschiene 35 mm, Ableiterüberwachung, Signalisierung am Gerät optisch,

Phoenix Contact Überspannungsschutz-Gerät für Signalkreis PT-IQ- online



<u>kaufen</u>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten