

DATENBLATT

Überspannungsableiter ÜsAg 8x6 / 230 V / 10 kA + Fail-Safe



Beschreibung

Gasgefüllt
Nennableitstrom 10 kA

Allgemeine Daten

Mit Fernmeldekontakt	Nein
Montageart	LSA-Plus steckbar
Signalisierung am Gerät	ohne

Mechanische Eigenschaften

Anschluss 1	Klemme
-------------	--------

Umgebungsbedingungen

Explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
-------------------------------	------

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Ableiterüberwachung	Frequenz	Nennableitstoßstrom (8/20)	Nennlaststrom	Nennspannung AC	Nennspannung DC	Typ
46142.1	Überspannungsableiter ÜsAg 8x6 / 90 V / 10 kA	Ja	- - - Hz	10 kA	10000 A	90 - 90 V	90 - V	8x6 / 90V / 10kA
46143.1	Überspannungsableiter ÜsAg 8x6 / 230 V / 10 kA	Ja	- - - Hz	10 kA	10000 A	230 - 230 V	230 - V	8x6 / 230V / 10kA

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Überspannungsableiter ÜsAg 8x6 / 230 V / 10 kA + Fail-Safe

46144.1	Überspannungsableiter ÜsAg 8x6 / 230 V / 10 kA + FailSafe	Ja	- - - Hz	10 kA	10000 A	230 - 230 V	230 - V	8x6 /230V / 10kA + Failsave
---------	--	----	----------	-------	---------	-------------	---------	--------------------------------------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH
Striegauer Straße 1
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG
WE CARE FOR CONNECTION

