

UVP zzgl. MwSt* : 321,00 EUR



Hauptmerkmale

Produktreihe	Acti 9
Produktname	Acti 9 iQuick PRD
Produkt oder Komponententyp	Blitzstromableiter mit steckbarem Schutzmodul
Kurzbezeichnung des Geräts	iQuick PRD8r
Geräteanwendung	Verteilung
Beschreibung der Pole	3P + N
Fernsignalisierung	Mit
Zusammens. d. Signalkontakte	1 SD (1 W)
Typ. d. Überspannungsableiters	Elektrisches Verteilungsnetzwerk
Erdungssystem	TN-S TT
Leerlaufspannung U _{oc}	10 kV Typ 3 Gleichtakt L/PE 10 kV Typ 3 Gleichtakt N/PE 10 kV Typ 3 Differentialmodus L/N

Zusatzmerkmale


Typ der Überspann.Abl.-Klasse	Typ 2 + 3
Technol. d. Überspannungsabl.	MOV + GDT
Betriebsbemessungsspannung U _e	230 V (+/- 10 %) AC 50/60 Hz 400 V (+/- 10 %) AC 50/60 Hz
[I _n] Nennentladestrom	Gleichtakt : 2 kA L/PE Gleichtakt : 2 kA N/PE Differentialmodus : 2 kA L/N
[I _{max}] maximaler Entladestrom	Gleichtakt : 8 kA L/PE Gleichtakt : 8 kA N/PE Differentialmodus : 8 kA L/N
U _c max. Dauerbetriebsspannung	Gleichtakt : 264 V N/PE Gleichtakt : 350 V L/PE Differentialmodus : 350 V L/N

Spannungsschutzpegel Up	<= 1.5 kV Typ 2 Gleichtakt L/PE <= 1.5 kV Typ 2 Gleichtakt N/PE <= 1.2 kV Typ 2 Differentialmodus L/N <= 1.4 kV Typ 3 Gleichtakt L/PE <= 1.4 kV Typ 3 Differentialmodus L/N <= 1.5 kV Typ 3 Gleichtakt N/PE
Trennschalter-Gerätetyp	Integrierter Trennschalter - Icu 25 kA
[I _{sc}] Kurzschlussbemessungsstrom	25 kA
Signalkreissspannung	2 A/250 V AC 50/60 Hz
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	Hutschiene
9-mm-Raster	14.6
Höhe	94 mm
Breite	131.5 mm
Tiefe	75.9 mm
Produktgewicht	0,84 kg
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Antwortzeit	<= 25 ns
Anschlüsse - Klemmen	Einfachanschlussklemme, Unterseite 2,5-25 mm ² Einfachanschlussklemme, oben 2,5-25 mm ²
Anzugsmoment	2,5 Nm

Montage

Standards	EN 61643-11 : 2012 IEC 61643-11 : 2011
Produktzertifizierungen	CE
Qualitätslabel	NF KEMA-KEUR
Schutzart (IP)	An der Vorderseite : IP40 entspricht IEC 60529 Integriert : IP20 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK05 entspricht IEC 62262
Relative Feuchtigkeit	5-90 %
Aufstellungshöhe	2000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25-60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform 
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate 18 months
---------	---------------------