

VARITECTOR LOGGER 30**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobny do przedstawionego na ilustracji

W celu zapewnienia skutecznej ochrony urządzeń i systemów przed uszkodzeniami spowodowanymi przez wyładowania atmosferyczne i przepięcia, warto znać poziom obciążenia ochronników. VARITECTOR LOGGER 30 rejestruje impulsy prądowe o określonym natężeniu, które są odprowadzane przez ochronniki przeciwprzepięciowe do przewodu ochronnego. Dzięki temu niezawodnie mierzy obciążenie ochronników. Pomiar ten pozwala na optymalne przetestowanie i wyregulowanie zabezpieczeń a rejestrator jest idealnym uzupełnieniem ochronników przeciwprzepięciowych typu VPU II oraz III.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Ochrona odgromowa i przeciwprzepięciowa, Licznik impulsów
Nr zam.	1428780000
Typ	VARITECTOR LOGGER 30
GTIN (EAN)	4050118232950
Ilość	1 Szt.

VARITECTOR LOGGER 30

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	68 mm	Głębokość (cale)	2,677 inch
Wysokość	90 mm	Wysokość (cale)	3,543 inch
Szerokość	36 mm	Szerokość (cale)	1,417 inch
Masa netto	165 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...80 °C	Temperatura eksploatacyjna	-20 °C...60
Wilgotność	0...95 % (bez obroszenia)		

Dane znamionowe IEC / EN

Bateria	Typ CR123A 3V	Długość impulsu	≤ 1 s
Maks. liczba impulsów	999	Maksymalny wytrzymywany prąd wyładowczy I_{mcw} 8/20 μs	50 kA
Normy	EN 62561-6, VDE 0185-561-6	Przybliżona długość połączenia pierścienia ferrytowego	500 mm
Prąd załączenia I_{tc} (8/20 μs)	50 A	Typowa trwałość baterii	4 lata
Wskaźnik	LCD	Średnica pierścienia ferrytowego	15,5 mm

dane ogólne

Barwny	czarny, pomarańczowy	Forma konstrukcyjna	Obudowa instalacyjna; 2 TE, Insta IP20
Klasa palności wg UL 94	V-0	Stopień ochrony	IP20
Szyna	TS 35, TS 35 x 15, TS 35 x 7.5		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000490	ETIM 7.0	EC000490
ETIM 8.0	EC000490	ETIM 9.0	EC000490
ECLASS 9.0	27-20-03-16	ECLASS 9.1	27-13-92-90
ECLASS 11.0	27-20-03-16	ECLASS 12.0	27-20-03-16
ECLASS 13.0	27-20-03-16		

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności

[EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity](#)

Dokumentacja użytkownika

[Instruction sheet](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

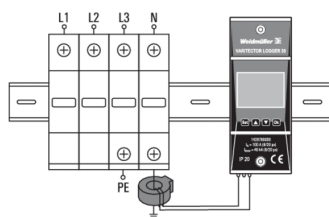
VARITECTOR LOGGER 30

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Aplikacja



Application circuit diagram with
type-2 surge protection (VPU II)