

VARIRECTOR LOGGER 30

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

www.weidmueller.com



Aby bylo možné efektivně chránit vaše zařízení a systémy před škodou způsobenou bleskem a přepětím, je potřeba vědět jak vysoké zatížení ochranný prvek podporuje. VARIRECTOR LOGGER 30 zaznamenává proudové impulsy určité síly a přesměruje je k vaší přepěťové ochraně přes uzemňovací vodič. To spolehlivě měří zatížení vašich ochranných prvků. Měření umožňuje optimální testování a nastavení vaší ochrany a dokonale doplňuje VPU vybavení přepěťové ochrany typu II a III.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Ochrana proti blesku a přepětí, Čítač impulsů
Číslo objednávky	1428780000
Typ	VARIRECTOR LOGGER 30
GTIN (EAN)	4050118232950
Množství	1 items
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
Poslední datum objednávky	2026-06-30T00:00:00+02:00

VARITECTOR LOGGER 30

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	68 mm	Hloubka (v palcích)	2.6772 inch
Výška	90 mm	Výška (v palcích)	3.5433 inch
Šířka	36 mm	Šířka (v palcích)	1.4173 inch
Čistá hmotnost	165 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...80 °C	Provozní teplota	-20 °C...60 °C
Vlhkost	0...95 % (bez kondenzace)		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Jmenovité údaje IEC / EN

Standardy	EN 62561-6, VDE 0185-561-6	Délka impulsu	≤ 1 s
Baterie	Typ CR123A 3V	Typ displeje	LCD
Maximální vybíjecí proud I_{cw} 8/20 μ s	50 kA	Přibližná délka připojení, připínací ferit	500 mm
Max. počet impulsů	999	Typická životnost baterie	4 roky
Průměr připínacího feritu	15,5 mm	Přítahový proud I_{tc} (8/20 μ s)	50 A

Obecné údaje

Design	Instalační kryt; 2TE, Insta IP 20	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Barevný	černá, Oranžová	Stupeň krytí	IP20
Nosná lišta	TS 35, TS 35 x 15, TS 35 x 7,5		

Obecné údaje

Stupeň krytí	IP20	Barevný	černá, Oranžová
--------------	------	---------	-----------------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000490	ETIM 9.0	EC000490
ETIM 10.0	EC000490	ECLASS 14.0	27-20-03-16
ECLASS 15.0	27-20-03-16		

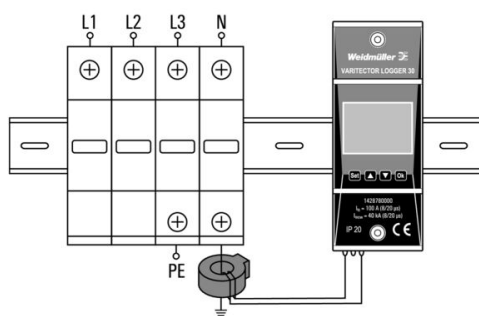
VARITECTOR LOGGER 30

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

Nákresy

www.weidmueller.com

Aplikace



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