

NASTAVENÍ A ZAPOJENÍ MUSÍ MIMO NASTAVENÍ OCHRAN SPLŇOVAT VEŠKERÉ PODMINKY SMLOUVY O PŘÍPOJENÍ VČETNĚ PŘÍLOH A PPDS V PLATNÉM ZNĚNÍ

AUTOMATICKÉ OPĚTOVNÉ PŘÍPOJENÍ VÝROBNY K DS


	Nastavení
obnova po ztrátě napětí v DS a nedojde-li k vybočení sledovaných veličin U a f s gradientem nárůstu výkonu výroby maximálně 10% P <sub>n</sub> /min	300 s


#### NASTAVENÍ OCHRAN

Parametr	Doporučené nastavení ochrany	
Nadpětí 3. stupeň	1,2 Un	0,1 s
Nadpětí 2. stupeň	1,15 Un	5 s
Nadpětí 1. stupeň	1,11 Un	0 s
Podpětí 1. stupeň	0,7 Un	2,7 s
Podpětí 2. stupeň	0,3 Un	0,2 s
Nadfrekvence	51,5 Hz	0,1 s
Podfrekvence	47,5 Hz	0,1 s

JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 230/400, 50Hz TN-C-S  
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ : 230V/50Hz TN-C-S, 24VDC IT  
MAX. NAPĚTÍ : 2DC, <1000V  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

-	-	-
00	PRVNÍ VYDÁNÍ	-
Č. REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM

JMÉNO:		PODPIS:	PROJEKTANT / DODAVATEL:  ENERFIS s.r.o. Dřtinova 557/10, 150 00 Praha 5 +420 222 766 950 info@enerfis.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ing. Ladislav Bujok		
VYPRACOVAL:	ing. Ladislav Bujok		
KONTROLOVAL:			

PROJEKTANT ČÁSTI PD:  Ing. Ladislav Bujok Vendryně 705, 739 94 Vendryně +420 604 220 063 info@profesionalniprojekce.cz	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	PARÉ:	LIDL Česká republika v.o.s. Národní 1359/11, 155 00 Praha 5 – Stodulky IČO: 26178541
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-------	--------------------------------------------------------------------------------------------

PROJEKT:	INSTALACE FVE NA PRODEJNU LIDL	STUPEŇ PROJEKTU: DSP		
OBJEKT:	Prodejna LIDL Anenská 4724/27, 796 01 Prostějov	MĚŘÍTKO:	FORMÁT: A4	DATUM: 12/2022
NÁZEV: ČÁST:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY JEDNPOLOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ FVE	ČÍSLO DOKUMENTU: D.1.4_04		