



Rozváděče Vsetín, s.r.o.  
 Jiráskova 2190  
 CZ 75501, VSETÍN  
 Tel.: +420 571 164 501, +420 571 164 500  
 Fax.: +420 571 162 002  
 E-mail: info@vrvs.cz http://www.vrvs.cz

Název zařízení : Aplikace čl. 9.11 EN81-1+A3

Typ zařízení :

Číslo projektu : OR-A3 E248 OLD

Odběratel :

Výrobce : Rozváděče Vsetín, s.r.o.

Zakázkový list :

Místo instalace (akce) : Aplikace čl. 9.11 EN81-1+A3 s OR-A3 na rozváděče 4VDNxxF... s E248

ZÁKL. POPIS VÝTAHU:

Typ pohonu :

Typ řízení, (číslo EPROM) :

Kabina / typ dveří :

POUŽITÉ NAPĚTÍ :

Napájecí síť :

Přívod. jistič :

Řídící napětí :

Brzda (Ventily):

Odklán. magnet :

Zpracováno : 08.09.2017 Zpracoval : Ing. Orság

Založeno dne : 08.09.2017 Založil : Ing. Orság

Celkový  
počet listů : 4

Pro dokumentaci a její součásti platí ustanovení zákona č. 513/91 Sb obchodního zákoníku,  
 autorského zákona č. 121/2000 Sb, občanského zákoníku v 40/64 Sb

			Datum	08.09.2017	Aplikace čl.9.11 EN81-1+A3				Úvodní list	číslo projektu: OR-A3 E248 OLD		
			Autor	Ing. Orság								
			Plott.	08.09.2017								
Změna	Datum	Jméno	Norm.		Původní	Nový	Starý		číslo ZL:	List 1/4		





0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	KOPIROVÁNÍ A ŠÍŘENÍ TOHOTO DOKUMENTU NEBO JEHO ČÁSTI NESMÍ BÝT PROVÁDĚNO BEZ PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU FIRMY ROZVÁDĚČE Vsetín, s.r.o.					
					<div>EN81-1+A3; čl.9.11</div> <div>NEÚMYSLNÝ POHYB KLECE (UCM-Unintended Car Movement)</div> <div><div>5</div><div>Před hlavní stykače K5+K5A do původního obvodu 625 zařadit nový obvod 625A.</div><div>6</div><div>Do vstupu XA7:3 "STYKAČE V KLIDU" zařadit ještě nový obvod 829.</div><div>Pozn.:</div><div>Do obvodu kontroly po jízdě (vstup XA7:3 STYKAČE V KLIDU) se přičítá čas 2s zpožděného odpadu relé KX1 v OR-A3.</div><div>Pokud by nastávala po každém zastavení porucha č.43 ( "Nepřišlo hlášení o odpadu stykačů po jízdě", bude muset být tento kontrolní čas programově prodloužen alespoň o tyto 2s a doplněna speciální EPROM do E248.</div><div>Potom případný požadavek objednejte v Rozváděče Vsetín, s.r.o., uveďte současnou platnou verzi Vaši EPROM (např. 8UXXXB00, 8UXXXS00,...).</div><div>NICHMÉNĚ DOSAVIDNÍ ZKUŠENOSTI POTVRDILY, ŽE ÚPRAVA PROGRAMU E248 NENÍ NUTNÁ!</div><div><div>7</div><div>Pozn.:</div><div>Relé K50 (FAST DISABLE) mohlo být doplněno už při výrobě rozváděče nebo dodatečně (typ MRE48VDC).</div><div>Ovšem jeho přítomnost/nepřítomnost nemá vliv na tuto aplikaci UCM ochrany.</div></div></div>										
<div><div><div></div></div><div>PRO LEPŠÍ NÁZORNOST</div><div>POROVNEJTE TOTO ZAPOJENÍ</div><div>S PŮVODNÍMI LISTY SCHÉMAT!</div></div>															
<div><div>viz.původní list schémat "Řízení měniče a obvody stykačů"</div><div></div></div>					<div><div>viz.původní list schémat "Vstupy od výtahu"</div><div></div></div>										
			Datum	08.09.2017	Aplikace čl.9.11 EN81-1+A3				EN81-1+A3; čl.9.11		číslo projektu: OR-A3 E248 OLD				
			Autor	Orság					NEÚMYSLNÝ POHYB KLECE		číslo ZL:				
			Plott.	08.09.2017					(UCM); část 2						
Změna	Datum	Jméno	Norm.		Původní	Nový	Starý				List	4/4			