

☐☐

PH3

FE180/E60, B2ca s1,d1,a
WL-CBS / CHKE-V-J 3x4mm²
prívod z RH

rozv. RH, ovl. od tlačidla TOTAL STOP
prep. kontakt pomocného relé KA-TS

Číslo sady

Autorizácia

Napäťová sústava:

1/N/PE, AC 50Hz, 230V, TN-S - prívod do CBS
2. DC, 48V - rozvod CBS

Ochrana pred úrazom el. prúdom v zmysle STN 33 2000-4-41

411 Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie napájania

Požiadavky na základnú ochranu (ochrana pred priamym dotykom)

Príloha A: kapitola A.1-základná izolácia živých častí

kapitolaA.2-zábrany alebo kryty

411.3 Požiadavky na ochranu pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom)

411.3.1 ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie

411.3.2 samočinné odpojenie pri poruche

414 Ochranné opatrenie: malé napätie SELV a PELV


nné opatrenie: doplnková ochrana

Prostredie a vonkajšie vplyvy:

Definované v Protokole o určení vonkajších vplyvov č. E25-16-06/2025

ELcomp®

Pražská 2, 949 11 Nitra, IČO 36544141
tel: 037/6557491, fax: 037/6503109
www.elcompnr.sk, elcompnr@elcompnr.sk

NÁZOV STAVBY		Topoľčianky,Centrálny logistický sklad (CLS),Kasárne,rekonštrukcia objektu		 STAPRING a.s. CINTORÍNSKA 9, 81108 BRATISLAVA PREVÁDZKA: PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA	
MIESTO STAVBY		Topoľčianky,par.č. 3045/17,18,19,20,23			
STAVEBNÉ OBJEKTY		SO 01 Objekt ubytovne 001			
OBJEDNÁVATEĽ		Ministerstvo vnútra SR Pribinova č.2, 812 72 Bratislava			
ZHOTOVITEĽ		Stapring a.s.,Cintorínska 9, 811 08 Bratislava,prevádzka Piaristická 2 ,949 24 Nitra		DÁTUM :	06 2025
STUPEŇ PROJEKTU		Realizačný projekt		ZÁKAZKOVÉ Č.:	25 001
HIP		ING. ALICA REŽŇÁ			E25-06-16
ZOD. PROJEKTANT		ING. RÓBERT VARGA		MIERKA :	:-:-
PROJEKTANT		ING. LUKÁŠ KRIŽAN		FORMÁT :	
NÁZOV VÝKRESU		PREHLADOVÁ SCHÉMA CBS		VÝKRES Č.:	E-15
ČASŤ / PROFESIA	E1.5	Elektroinštalácia, Bleskozvod			