



RE

# TYPOVÝ ELEKTROMĚROVÝ KOMPAKTNÍ PILÍŘ

ER112/NKP7P-C

ROZMĚR: 320x1810x220

KRYTÍ: IP 44

PŘÍVOD SPODEM

## VÝVODY SPODEM

DODAVATELÉ SKŘÍNÍ I JEJICH NÁPLŇ JSOU JEN REFERENČNÍ,  
MOŽNO POUŽÍT SKŘÍŇ I NÁPLŇ JINÝCH VÝROBCŮ ČI DODAVATELŮ  
PŘI ZACHOVÁNÍ MINIMÁLNĚ STEJNÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ.

Provedení jističů před měřením musí odpovídat připojovacím podmínkám a vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. k nevyhovujícím typům jističů. Připojovací podmínky a vyjádření k jističům jsou zveřejněny na stránkách

Napěťová soustava: 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN-C

Ochrana před úrazem el.proudem: základní–automatickým odpojením od zdroje

	Leopold Vlk ELEKTROPROJEKTY			Lesní 942 Chodov 357 35	IČO: 733 97 598 telefon: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz	číslo paré :
	kraj: Karlovarský					zakázka : ELV 24–003
	obec : Chodov					datum : 09/2024
	investor : Mateřská škola Chodov, Školní 737, 357 35 Chodov					stupeň projektu : DPS formát : 2x A4
MODERNIZACE ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU DENNÍHO STACIONÁŘE MATERIČDOUŠKA Školní 737, Chodov D.1.4.3 – Elektroinstalace silnoprout						navrhl : Leopold Vlk
						odpovědný projektant : Stanislav Brychta
						soubor: rozvaděče 24–003.dwg
Příloha: Rozvaděč RE						měřítko: číslo výkresu D.1.4.3.5
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jím předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.						

Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.