

ROZVADĚČ RVZT12

V ROZVADĚČI MUSÍ BÝT ZACHOVÁNA 20% PROSTOROVÁ REZERVA.

600

600/600/200

20 POUŽITÝCH
MODULŮ

PŘIVOD:
HOREM

VÝVODY:
HOREM

600

Provozní soustava: 3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz; TN-C-S
Ochrana před úrazem el. proudem: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – doplňujícím pospojováním

Instalovaný výkon $P_i = 31,3 \text{ kW}$
Soudobý příkon $P_p = \text{cca } 28,8 \text{ kW}$
Jmenovitý proud $I_{jm} = 42,8 \text{ A}$
Krytí: IP54/20
Nádrž: bílý

LDH spol. s r.o. Křtiny 25, 615 00 Brno tel. 541 217 003	Akce UČEBNA ODBORNÉHO VÝCVIKU č. H12 SŠJE Brno, Olomoucká 1140/61, 62700 Brno	Investor Střední škola technická a ekonomická Brno, Olomoucká 1140/61, Černovice, 62700 Brno	Stupeň DPS	Zak.č. Datum	Výkres č. List/Listů
Část D.1.4 B ELEKTROINSTALACE	Název výkresu ROZVADĚČ RVZT12	Projektant MILAN LAJÁK		4865/24 04/2024	D.1.4.B 07 1/2

