



# ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ RE:

TYP: TYPIZOVANÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ fy SCHRACK  
TYP 3U-12/IL125312 PROVEDENÍ PRO PRE, POČET MĚŘENÍ 3x TŘÍFÁZOVÝ ELEKTROMĚŘ  
KRYTÍ: IP43/20, KRYCÍ PLECH S PRŮHLEDEM PRO ČÍSELNÍK ELEKTROMĚRY, UPRAVENÝ PRO ZAPLOMBOVÁNÍ  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: TN-C 3PEN stř. 50Hz, 230/400V  
ROZMĚRY ŠxVxH: 800x640x210mm  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:  
DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2  
a) ŽIVÝCH ČÁSTÍ KRYTÍM A IZOLACÍ  
b) NEŽIVÝCH ČÁSTÍ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE EL. ENERGIE  
V SITI TN-C

JTSK		±0,000 = 197,80 m n. m.		Bpv
AKCE REGENERACE AREÁLU MODŘANSKÉ VINICE – REPLIKA PŮVODNÍ STODOLY A SADOVÉ ÚPRAVY		<b>RHM Projekt</b> <b>spol. s r.o.</b> Převoznická 304/4, 143 00 Praha 12 tel.: +420 226 804 555 email: info@rhmprojekt.com		
F.2.3–AREÁLOVÉ ROZVODY NN A VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ		PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A OBCHODNÍ SPOLEČNOST		
INVESTOR Ing. Miroslav Beran		ČÍSLO ZAKÁZKY	RHMP–2011–025/03	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Miroslav Beran		DOKUMENTACE	TD	
VYPRACOVAL Ing.arch. Petr Barchánek		MĚŘÍTKO	1: 250	
KONTROLOVAL Ing. Pavel Molčík		DATUM	09/2012	
OBSAH PŘÍLOHY		POČET FORMÁTŮ	1 A4	
SCHÉMA NAPÁEJNÍ		ČÍSLO KOPIE	ČÁST F.2.3	ČÍSLO PŘÍLOHY 01
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU RHM Projekt spol. s r.o.				