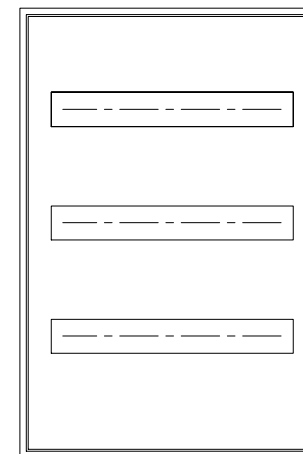


ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ IP30/40  
POČET MODULŮ: 3x 12 (36)  
TŘÍDA IZOLACE: II  
JMENOVITÝ PROUD: DO 32A



IEC 61439 definuje specifické požadavky na rozvodnice určené k provozování laiky (DBO).  
DBO mají tato kritéria: -mají být provozovány laiky (např. spínání, výměna pojistkových tavných vložek), např. při používání v domácnosti; -výstupní obvody zahrnují ochranná zařízení, která mají být provozována laiky, odpovídající např. IEC 60898-1, IEC 61008, IEC 61009, IEC 62423 a IEC 60269-3; -jmenovité napětí proti zemi není větší než 300 V AC; -jmenovitý proud (Inc) výstupních obvodů není větší než 125 A a jmenovitý proud (InA) DBO není větší než 250 A; -jsou určené pro rozvod elektrické energie; -nevyužité přístrojové výřezy zakrýt krycím páskem NP1)- jsou kryté, stabilní; jsou určené pro vnitřní nebo venkovní použití.  
DBO mohou také zahrnovat řídicí a/nebo signalizační zařízení spojená s rozvodem elektrické energie.  
Tato norma platí pro všechny DBO, ať jsou navrženy, vyrobeny a ověřeny jednorázově, nebo jsou plně normalizované a vyráběné hromadně.  
DBO mohou být smontovány mimo závod původního výrobce.

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU:  
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTÍCH TN.  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE AC 50Hz 400/230V / TN-S.

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra		
VYPRACOVAL :	Ing. Radek Vondra, Jaroslav Rejnyš		
INVESTOR :	Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové, Víta Nejedlého 951/8		
MÍSTO :	Vodní dílo Snojedy		
ODDÍL :	D1.4.g ) Zařízení silnoproudé elektrotechniky		
AKCE : VD Snojedy, rekonstrukce sociálního zařízení a elektroinstalace, č. 239190001		DATUM :	07/2021
		STUPEŇ :	DPS
		VERZE:	1E
SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE R3		1E40	