

CSS-816-P32ST

Staveništní rozvaděč řady "CSS". Materiál skříně plast, skříň opatřena plastovými rohy jako prevence proti poškození rozvaděče při manipulaci. Krytí IP 44. IK 7. Přesahující okraje rozvaděčové skříně chrání zásuvky a přístroje před mechanickým poškozením a vlhkostí. Zásuvky na přední straně, přístroje na zadní straně, chráněny krytem z polykarbonátu. Přívodka nebo kabel, přívodní kabel vždy H07RN-F, pro maximální mechanickou zátěž vždy kovová vývodka. Nedílnou součástí rozvaděče je kovový stojan, uchycení rozvaděče pomocí šroubů s " motýlkem", lze jednoduše sundat a upevnit zpátky na stojan .



Výrobce rozvaděče:	Powermarket s.r.o., Rozvaděč-Shop.cz, Plzeňska 353, 266 01 Beroun		
Původní výrobce:	Powermarket s.r.o., Rozvaděč-Shop.cz, Plzeňska 353, 266 01 Beroun		
Typ:	16M-PXP/30001100/1-32 CSS-816-P32ST	Výrobní číslo:	
Odběratel:			

1.	Hmotnost vč. kov. stojánku	10 kg
2.	Celkové rozměry, včetně výstupků, např. rukojetí, krytů, dveří (výška/šířka/hloubka)	300x400x350mm
3.	EAN	8594199515176
4.	Jmenovitý proud rozvaděče (I_{nA})	32 A
5.	Jmenovitý podmíněný zkratový proud (I_{cc})	$\leq 6,10$ kA
6.	Jmenovitý kmitočet (f_n)	50 Hz
7.	Nadmořská výška	<input checked="" type="checkbox"/> ≤ 2000 m <input type="checkbox"/> > 2000 m
8.	Stupeň znečištění	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
9.	Typy uzemnění soustavy, pro kterou je rozvaděč určen	<input type="checkbox"/> TN-C <input checked="" type="checkbox"/> TN-S <input type="checkbox"/> TN-C-S
10.	Vnitřní nebo venkovní instalace	<input type="checkbox"/> vnitřní <input checked="" type="checkbox"/> venkovní
11.	Stabilní nebo mobilní	<input type="checkbox"/> stabilní <input checked="" type="checkbox"/> mobilní
12.	Stupeň ochrany poskytovaný krytem	IP 44

13.	Určen pro používání osobami	<input type="checkbox"/> znalé osoby (ve smyslu vyhl. č. 50/1978 Sb. v pl. znění) <input type="checkbox"/> pracovníci poučení (vyhl. č. 50/1978 Sb. v pl. znění § 4) <input checked="" type="checkbox"/> laická obsluha
14.	Zvláštní provozní podmínky, přichází-li to v úvahu	ne
15.	Vnější konstrukce	krytý rozvaděč
16.	UV stabilizace	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
17.	Ochrana proti mechanickým rázům (IK kód pro DBO: min. IK05 vnitřní, IK07 venkovní)	IK 07
18.	Druh zařízení jisticího (jistících) před zkratem	Jistič
19.	Opatření pro ochranu před úrazem elektrickým proudem	<input checked="" type="checkbox"/> automatické odpojení od zdroje <input checked="" type="checkbox"/> dvojitá izolace
20.	Provozní podmínky	- 25 C až 40 C
21.	Typ DBO (A – pro jednopólová zařízení; B i pro vícepólová)	<input type="checkbox"/> typu A <input checked="" type="checkbox"/> typu B
22.	Přepětová ochrana třída II.	<input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE