

PANEL ELEKTRYCZNY PRZEZNACZONY JEST DO DO PROWADZENIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W SYSTEMIE REGAŁOWYM "RACK" ORAZ MONTAŻU ELEMENTÓW DEDYKOWANYCH DLA PANELI.

PANELE DOSTARCZANE SĄ WRAZ Z DEDYKOWANYMI GNIAZDAMI ELEKTRYCZNYMI. PRODUCENT ZALECA UŻYĆIE PRZEWODU 3X2,5MM DO ROZPROWADZENIA INSTALACJI POMIĘDZY GNIAZDAMI.

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU PANELI PO OBU STRONACH REGAŁU GONDOLOWEGO. PANELE PRZYSTOSOWANE SĄ DO MONTAŻU ELEMENTÓW DEDYKOWANYCH DLA PANELI.

MONTAŻ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WEWNĄTRZ PANELI MOŻE BYĆ WYKONYWANY WYŁĄCZNIE PRZEZ OSOBY Z ODPOWIEDNIMI UPRAWNIENIAMI.

SYMBOL	DŁUGOŚĆ L(MM)	Lr(MM)
MP-T33100600-10PC	590	270
MP-T33101000-10PC	990	670
MP-T33101250-10PC	1240	920

RACKSYSTEM Sp. z O.O.		NIE SKALUJ RY	SUNKU	WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁÓG:
	STĘP OSTRE KRAWĘDZIE	PN-EN22768-mL		
Projekt jest właśnością firmy RACKSYSTEM Sp. Z O.O. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykożystywany jakos dokumętacja przez firmy trzecie.	WERSJA	MTG312000		
	V2	74110012000		
	DATA	A3	WYKON	AŁ
	23.07.2014	SKALA:1:1		
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 1 Z 1		

PANEL H-100 L-2XGN.ELEKTR. +WTYCZKA MP-T3310