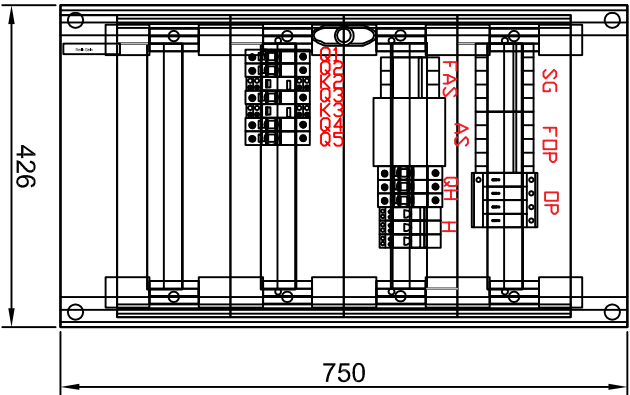


Rozdzielnica 5TOA2	
typ	Pragma
Stopień IP	30
Stopień IK	09
Napięcie znamionowe Un	400 V AC
Prąd znamionowy In	63 A
Wytrzymałość zwarciowa dopływ	10 kA
odpływ	od góry/dół
Rozdzielnica bez drzwi	

Uwaga

Wszystkie podane w niniejszej dokumentacji nazwy i typy wraz z nazwami producentów urządzeń i materiałów zostały przyjęte w celu określenia ich parametrów technicznych i standardów i należy traktować je jako przykładowe. Ze względu na zasady ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a zwłaszcza art. 29 do 31 wynika prawo projektanta do skróconego podania charakterystyk technicznych poprzez podanie symbolu handlowego, co wcale nie oznacza konkretnego producenta wyrobu. Na etapie ofertowania przez potencjalnych Wykonawców oznacza, że dopuszcza się zafierowanie / zastosowanie równoważnych urządzeń innych producentów, pod warunkiem zachowania równoważnych istotnych parametrów techniczno-eksploatacyjnych tych urządzeń, z zapewnieniem uzyskania wszelkich wymaganych zgodnień w tym również zgody przedstawicieli Inwestora i Biura Projektowego.



Rozdzielnica 5TOA2				
Lp.	Nazwa	Ilość	Symbol	Referencja
1	Rozłącznik izol. INS63 4P nap. obr. bezp.	1	SG	28903
2	Przełącznik bistabilny 16A 2NO 230V/AC	2	K2, K3	A9C30812
3	Lampka mod. poleś. żółta 230V/AC	3	H	A9E18324
4	Wyłącznik napr. IC60N B6 1P	3	QH	A9F03106
5	Wyłącznik napr. IC60N C10 1P	5	Q1-Q5	A9F04110
6	Ogranicznik IPRD-20-20kA-350V-3PN	1	OP	A9L20600
7	Przekł. pr. 50/5 otw. śr. 21mm	3	TJ	METSECT5CC005
8	Merrik par. sieci PM3255 Modbus 2DI/2DO	1	AS	METSEPM3255
9	Rozłącznik bezp. D01 3P 16A	1	FAS	MGN01316
10	Rozłącznik bezp. D02 3P 63A	1	FOP	MGN02363
11	Pragma 4R 18 natynk.	1	-	PRA30418

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA SZYBKIE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S		Obiekt	Przebudowa istn. pomieszczeń w pawilonie A, V piętro		FUNKCJA	NAZWISKO	DATA	NR UPRAWNIENI	PODPIS	Podziałka	Opracowanie	Projekt wykonawczy	Nr proj.
SZYBKIE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S		Investor	Szpital Wojewódzki w Łomży		Projektował	inż. T. Pobocki	V.2017	182/Gd/99		1:10		Instalacji elektrycznych	
SZYBKIE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S			Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża		Opracował	mgr inż. R.Biliński	V.2017			Formal	Tytuł rys.	Rozdzielnica 5TOA2	Nr rys.
SZYBKIE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S					Sprawdził	mgr inż. A.Gwizdała	V.2017	63/Gd/2002		A3		widok i wyposażenie	E3-12