

Elektromerové plastové rozvádzace REJ/230

Použitie

Obj. č.	1066
	bez ističa 1065

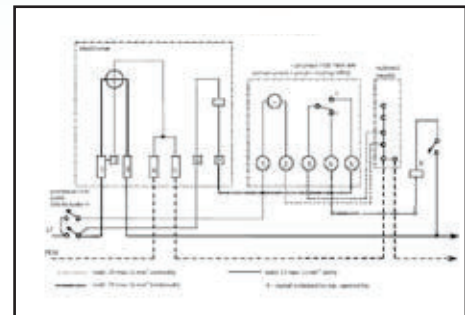
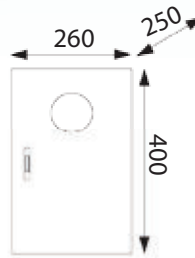
Rozvádzací RE je určený na meranie elektrickej energie pre jedného alebo viacerých odberateľov. Rozvádzací sa osádza do čelnej fasády resp. do oplotenia objektu, kvôli dostupnému odpočtu spotreby. Rozvádzace sú určené pre montáž do pilierov, konštrukcie oplotenia a pri dodaní oceľovej konštrukcie i pre samostatné osadenie do betónového základu. Rozvádzací RE je určený k meraniu jednofázových jednosadzových odberov.

Odolnosť voči horeniu

Ochrana neživých častí pred nebezpečným dotykovým napäťom samočinným odpojením od napájania.

Technické parametre

Menovitý prúd	do 63 A
Menovité pracovné napätie	230/400 VTN - C - S
Menovitá frekvencia	50 Hz
Stupeň krytie	IP 44/20
Prívodné vedenie	do 25 mm ² Cu - Al
Materiál skrine	tvrdený polyester
Skratová odolnosť	10 kA



Elektromerové plastové rozvádzace REJ2

Použitie

Obj. č.	1064
	bez ističa 1063

Rozvádzací REJ2 je určený na meranie elektrickej energie pre jedného alebo viacerých odberateľov. Rozvádzací sa osádza do čelnej fasády resp. do oplotenia objektu, kvôli dostupnému odpočtu spotreby. Rozvádzace sú určené pre montáž do pilierov, konštrukcie oplotenia a pri dodaní oceľovej konštrukcie i pre samostatné osadenie do betónového základu. Rozvádzací RE je určený k meraniu jednosadzových odberov pre dvoch odberateľov.

Odolnosť voči horeniu

Ochrana neživých častí pred nebezpečným dotykovým napäťom samočinným odpojením od napájania.

Typ skrine	Pripojovacia el. výzbroj
REJ2	Hlavný istič 2x3 pólový: 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 A



Technické parametre

Menovitý prúd	do 63 A
Menovité pracovné napätie	230/400 VTN - C - S
Menovitá frekvencia	50 Hz
Stupeň krytie	IP 44/20
Prívodné vedenie	do 25 mm ² Cu - Al
Materiál skrine	polyester samozhášací
Skratová odolnosť	10 kA

