

Elektromerové rozvádzače



Elektromerové plastové rozvádzače RED

Použitie

Rozvádzač RED je určený na meranie elektrickej energie pre jedného alebo viacerých odberateľov. Rozvádzač sa osádza do čelnej fasády resp. do oplatenia objektu, kvôli dostupnému odpočtu spotreby. Rozvádzače sú určené pre montáž do pilierov konštrukcie oplatenia a pri dodaní ocelevej konštrukcie i pre samostatné osadenie do betónového základu. Rozvádzač RE je určený k meraniu trojfázových dvojsadzbových odberov so systémom splnania SPHQ/HDO. RE1 je konštrukčne rovnaký s rozvádzačom RE, avšak je rozšírený o poistky EZN/E 33.

Odolnosť voči horeniu

Kategória B

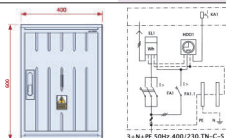


obj.číslo - 1007

Typ skrine	Prípojovacia el. výzbroj
RE Hlavný istič 3 pólový:	10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 A

Technické parametre

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



Elektromerové ocelovoplechové rozvádzače RED.o

Použitie

Rozvádzač RE je určený na meranie elektrickej energie pre jedného alebo viacerých odberateľov. Rozvádzač sa osádza do čelnej fasády resp. do oplatenia objektu, kvôli dostupnému odpočtu spotreby. Rozvádzače sú určené pre montáž do pilierov, konštrukcie oplatenia a pri dodaní ocelevej konštrukcie i pre samostatné osadenie do betónového základu. Rozvádzač RE je určený k meraniu trojfázových dvojsadzbových odberov so systémom spínania SPHQ/HDO. RE1 je konštrukčne rovnaký s rozvádzačom RE, avšak je rozšírený o poistky EZN/E 33.

Odolnosť voči horeniu

Kategória B



obj.číslo - 1005

Typ skrine	Prípojovacia el. výzbroj
RE Hlavný istič 3 pólový:	10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 A

Technické parametre

Menovitý prúd	do 63 A
Menovité pracovné napätie	230/400V TN - C - S
Menovitá frekvencia	50 Hz
Stupeň krytia	IP 44/20
Prívodné vedenie	do 25 mm ² Cu - Al
Materiál skrine	ocel. plech
Skratová odolnosť	10 kA

