



COMTEC BMPM DIFERENTIAL CU DPSM-MN 16 A 0,3A POLICARBONAT

Blocul de masura si protectie monofazat este destinat realizarii bransamentului electric intre reseaua de distributie a energiei electrice si consumator, protectiei generale a consumatorului si masurarii energiei consumate de acesta.

Blocul de masura si protectie monofazat indeplineste urmatoarele functii:

- racordarea instalatiei de utilizare a consumatorului la instalatia de alimentare a furnizorului;
- protectia la suprasarcina si la scurtcircuit;
- masurarea energiei electrice active;
- posibilitatea realimentarii de catre abonat in cazul actionarii protectiilor la un defect in instalatiile acestuia, prin montarea unei ferestre de acces la aparatele de protectie, cu pastrarea gradului de protectie impus blocului si cu posibilitatea securizarii accesului de catre abonat;
- protectia impotriva sustragerilor de energie electrica si a deteriorarii echipamentului prin actiunea unor persoane rau intentionate sau neavizate.

Blocul de masura si protectie monofazat este alcatuit din:

- carcasa din polycarbonat cu fereastra de acces la intrerupator;
- un intrerupator automat bipolar diferential, 10 kA cu protectie la suprasarcina, la scurtcircuit si la curent de defect, declansator si dispozitiv de protectie al supratensiune cu monitorizarea nulului
- bara de nul PEN.

– Contorul nu se livreaza impreuna cu BMPM-ul.

– Blocul de masura si protectie monofazat este realizat conform specificatiei tehnice emisa de Electrica.

Pret: 304,98 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bmpm-diferential-cu-dpsm-mn-16-a-0-3a-polycarbonat-318723>