



## MOELLER EATON TRANSFORMATOR DE CURENT KLOCKNER MOELLER SSW40-0.5

Transformatorul de curent Klockner Moeller SSW40-0.5 este proiectat pentru măsurarea și monitorizarea curentului în circuite electrice, oferind o performanță excepțională și o precizie ridicată. Acest transformator compact și eficient este ideal pentru aplicații industriale, comerciale sau rezidențiale, asigurând siguranța și optimizarea sistemelor electrice. Caracteristici cheie: Precizie ridicată: Proiectat pentru măsurători precise în circuite electrice. Fiabilitate: Performanță stabilă și durabilitate, ideal pentru utilizare pe termen lung. Design compact: Ușor de integrat în panouri și sisteme electrice datorită dimensiunilor sale compacte. Versatilitate: Potrivit pentru diverse aplicații electrice, inclusiv în industrie și construcții comerciale. Exemple de utilizare: Monitorizare și măsurători: Perfect pentru sisteme de măsurare a consumului de energie sau pentru protecția circuitelor. Aplicații industriale: Utilizat în panouri de distribuție, tablouri electrice sau alte sisteme complexe. Sisteme de protecție: Ajută la detectarea și prevenirea suprasarcinilor sau defectelor în rețelele electrice. Transformatorul de curent Klockner Moeller SSW40-0.5 combină performanța ridicată cu fiabilitatea, fiind soluția ideală pentru monitorizarea și protecția eficientă a sistemelor electrice. Asigurați siguranța și optimizarea funcționării echipamentelor electrice, fiind o alegere de încredere pentru orice aplicație.

Pret: 61,01 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/transformator-de-curent-klockner-moeller-ssw40-0-5>