

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
 Reg. com.: J23/3300/2016  
 CIF: RO36421140  
 Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
 sens giratoriu Tehodor Pallady-  
 Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
 Banca: BRD  
 IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

	<p><b>ELMARK SIGURANTE DE PUTERE DW1-3200 3200A</b></p> <p>Intensitate -2500A          Tensiune - 690V          Putere de rupere 80KA          FIX</p> <p><b>Întreruptoare automate de putere serie DW1 (DoeDjDjD')</b></p> <p>Seria DW 1 reprezinta un întreruptor pneumatic automat tip intelligent, care se foloseste pentru controlul si protectia circuitelor de distributie de joasa tensiune. Există posibilitatea de introducere a parametrelor pentru protectie circuitelor, în acest scop sunt asamblate ITM, dispozitiv de comanda la distanta, priza pamânt si dispozitiv de monitorizarea sarcinii.</p> <p><b>Functii:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conexiune si deconectare circuitelor electrice sub sarcina</li> <li>- separare a circuitelor electrice si comanda consumatorilor de putere</li> <li>- întreruptor principal in circuitele industriale de distributie si cele de uz casnic</li> <li>- pentru curenti de scurtcircuit mari in circuitul de protectie</li> <li>- coeficient de siguranta mare a caracteristicilor de curent</li> <li>- comanda cu motor electric</li> <li>- accesoriu de automatizari - ITM, priza pamânt , bloc de comanda tip intelligent cu variante de selectare a diferitelor functii de protectie</li> </ul> <p><b>Performante tehnice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Tensiunea nominala de lucru: 690V; 50/60Hz</li> <li>* Tensiunea de izolare : 2000V</li> <li>* Coeficient de siguranta la tensiune de impuls: 8000V</li> <li>* Borna conexiune: fixaie prin 4 bolturi pe sina de alimentare</li> <li>* Conectari:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- sine din cupru</li> <li>- conexiune pe sina - spate</li> </ul> </li> <li>* Anduranta electrica (nr.cicluri): 500</li> <li>* Anduranta mecanica (nr.cicluri): 9000</li> <li>* Nivel de protectie: IP54</li> <li>* Tip de montaj :             <ul style="list-style-type: none"> <li>- prin bolturi</li> <li>- pozitie de montaj- verticala cu panta maxima pâna la 5°</li> </ul> </li> <li>* Material plastic neînflamabil rezistent raze UV</li> <li>* Prezent test buton</li> <li>* Temperatura mediului ambiant: -10°+45°Dj</li> <li>* Înaltime peste nivelul marii: pâna la 2000m</li> </ul> <p><b>Functii principale de protectie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* la supraîncarcari cu timp de întârziere lung</li> <li>* la supraîncarcari cu timp de întârziere scurt, timp de inversie limitat</li> <li>* la scurtcircuit cu timp scurt de întârziere, timp de limita fixat</li> <li>* Scurtcircuit instantaneu</li> <li>* Priza pamânt</li> <li>* Stabilitate totala</li> <li>* Alarma la suprasarcina</li> <li>* Test functie</li> <li>* Autodagnostica</li> </ul> <p>La comanda si negociere termen de livrare, ar putea fi fabricate întreruptoare de tip comutare cu RS 485 legatura, si cu transmitere pe ambele sensuri a parametrilor, a functiilor, a reglarilor sau a datelor.</p> <p><b>Documente de conformitate:</b></p> <p>Standart EN 60947-1      EN 60947-2</p> <p>Pret: 19 332,72 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialelectrice.ro/intrerupator-general-oromax-3200a-11776">https://www.materialelectrice.ro/intrerupator-general-oromax-3200a-11776</a></p>
---	--