



### Principale

|   |  |
|---|--|
| Gama  | Masterpact   |
| Nume produs   | Masterpact NW                                      |
| Tip produs sau componenta                               | Separator de sarcină                               |
| Nume scurt al dispozitivului                            | Masterpact NW20                                    |
| Nume intreruptoare de sarcina                           | Masterpact NW20HF                                  |
| Domeniul de aplicare al aparatului                      | Protection   |
| Descriere poli  | 3P   |
| Tip retea   | C.a.   |
| Frecventa retea   | 50/60 Hz   |
| [Ie] curent nominal de utilizare                        | 2000 A c.a. 50/60 Hz 690 V                         |
| [Ui] tensiune nominala de izolatie                      | 1000 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-3 |
| [Uimp] tensiune de tinere la impuls                     | 12 kV conformitate cu SR EN 60947-3                |
| [Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit | 187 kA 220...690 V c.a. la 50/60 Hz                |
| [Ue] tensiune operationala nominala                     | 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-3  |
| Cod de clasificare disjunctoare                         | HF   |
| Adecvare pentru izolatie                                | Da conformitate cu SR EN 60947-3                   |
| Indicator de pozitie contact                            | Da   |
| Separare vizibila                                       | Nu   |
| Grad de poluare   | 4 conformitate cu SR EN 60664-1                    |

### Suplimentare

|  |  |
|--|--|
| Tip de control                                 | Buton  |
| Mod de montare                                 | Debrosabil   |
| Suport de montare                              | Sasiu  |
| [Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil | 85 kA in timpul 1 s conformitate cu SR EN 60947-3<br>75 kA in timpul 3 s conformitate cu SR EN 60947-3 |
| Durabilitate mecanică                          | 10000 cic without maintenance conformitate cu SR EN 60947-3  |

20000 cic with maintenance conformitate cu SR EN 60947-3

|                        |   |
|------------------------|---|
| Durabilitate electrică | AC-3 6000 cic 440/690 V c.a. 50/60 Hz without maintenance conformitate cu SR EN 60947-3<br>AC-23A 6000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz without maintenance conformitate cu SR EN 60947-3<br>AC-23A 8000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz without maintenance conformitate cu SR EN 60947-3 |
| Pasul conexiunii       | 115 mm  |
| Înălțime               | 352 mm  |
| Lățime                 | 442 mm  |
| Adâncime               | 297 mm  |
| Greutate produs        | 60 kg   |

## Mediu

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Standarde                             | SR EN 60947-3 |
| Certificari produs                    | ASTA<br>ASEFA |
| Temperatura ambientă pentru utilizare | -25...70 °C   |
| Temperatura de depozitare             | -35...85 °C   |

## Durabilitatea ofertei

|  |  |
|--|--|
| Stare ofertă sustenabilă               | Produs Green Premium   |
| Regulamentul REACH                     | <a href="#">Declaratia REACH</a>   |
| Directiva RoHS UE                      | Under investigation  |
| Fara mercur                            | Da   |
| Informatii privind scutirea de la RoHS | Da   |
| Regulamentul RoHS China                | <a href="#">Declaratia RoHS China</a><br>Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ. |
| Raport de mediu                        | <a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>   |
| Profil circularitate                   | <a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>  |

## Garantie contractuală

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|