



MZ521N

Carcasa montaj IP55**Caracteristici:**

- dimensiuni: 80 x 158 x 125,5 mm
- cu comutator rotativ integrat

Descriere	Amb.	Cod
Carcasa aparentă pentru disjunctoare pentru motoare, grad de protecție IP54	1	MZ521N



KD303M

Barete de faze, 3 poli

Descriere	Amb.	Cod
Baretă de fază 3P tip furcă 10mm ² 63A ptr. 2 disjunctoare pt.motor	10	KD302M
Baretă de fază 3P tip furcă 10mm ² 63A ptr. 3 disjunctoare pt.motor	10	KD303M
Baretă de fază 3P tip furcă 10mm ² 63A ptr. 4 disjunctoare pt.motor	10	KD304M



KF30M

Bornă de racordare, 3 poli

Descriere	Amb.	Cod
Bornă de racordare disj. motor 3P 10mm ²	10	KF30M



KZ058

Capac de protecție**Caracteristici:**

- pentru racorduri libere ale baretelor

Descriere	Amb.	Cod
Capac pentru baretele disjuncorului pentru motor	10	KZ058

Declanșator la emisie de curent

Descriere	Date tehnice	Cod
Declanșator la emisie de curent	230 V~ / 50 Hz	MZ523N



MZ530N

Buton de oprire de urgență**Caracteristici:**

- în carcasa IP65 (bxh)=72x70mm pentru deconectarea de la distanță cu ajutorul auxiliarului de deconectare

Descriere	Date tehnice	Amb.	Cod
Buton de oprire de urgență	1ND+1NI	1	MZ530N



MZ531N

Buton de oprire de urgență cu cheie**Caracteristici:**

- cu blocare-deblocare cu cheie grad de protecție: IP 65
- 1ND + 1NI

Descriere	Date tehnice	Amb.	Cod
Buton de oprire de urgență cu cheie	230 / 400 V~	1	MZ531N