

■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 2



■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 3



■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 3



■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 4



■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 4



■ Combinație înteruptoare automate MX și blocuri diferențiale



## Înteruptoare automate compacte MX, mărime 2, 4 poli, 50kA



MX212241

### Schrack-Info

- Pentru protecția cablurilor, instalațiilor și motoarelor
- Declanșare la suprasarcină reglabilă
  - cu declanșator magnetotermic:  $0.7 - 1 \times I_n$
  - cu declanșator electronic / protecție motor:  $0.4 - 1 \times I_n$
- Declanșare la scurtcircuit reglabilă
- Conexiuni cu șuruburi standard, cleme ramă opționale
- Capacitate de rupere la scurtcircuit 50kA la 400V 50/60Hz
- Conforme cu CEI/EN 60947-2
- Curent nominal de la 32A la 250A



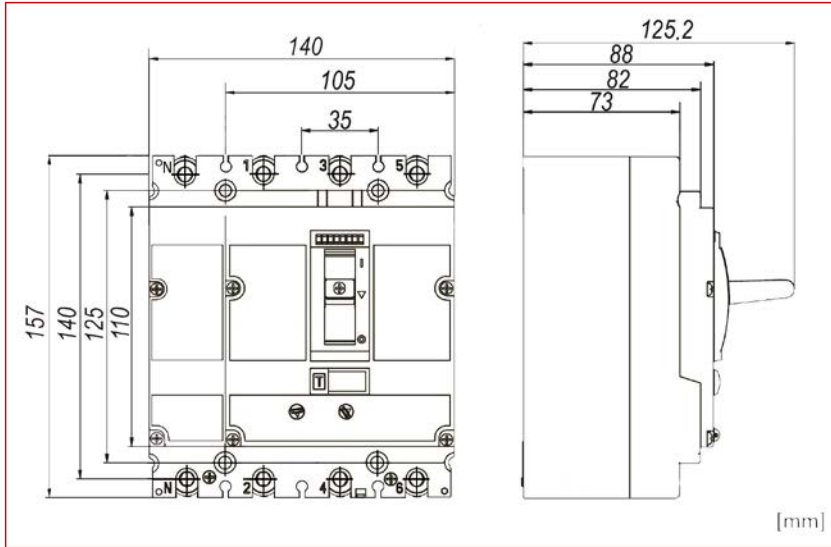
Scanati cu telefonul mobil sau tableta

### Date tehnice

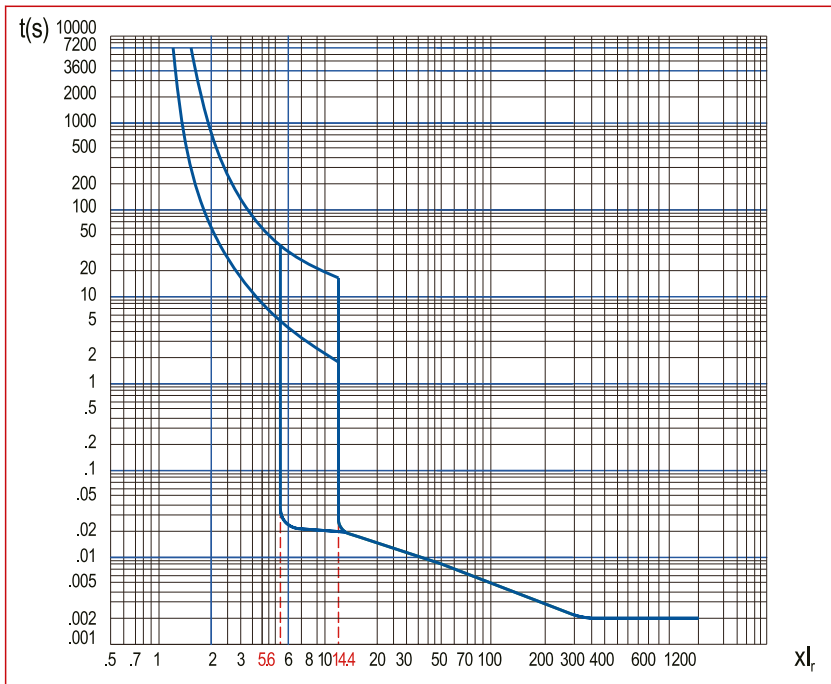
Mărime constructivă		2
Poli		4
Curent nominal		125 - 250A (Tip A); 32 - 250A (Tip EN, EM, ENM)
Tensiune nominală		≤690VAC
Capacitate de rupere la scurtcircuit (400V)		50kA
Declanșator		Declanșator magnetotermic - Tip A Declanșator electronic - Tip EN Declanșator electronic digital - Tip EM Declanșator electronic pentru protecția motoarelor - Tip ENM
Tensiune nominală de izolație $U_i$		1000V
Tensiune de ținere la impuls $U_{imp}$		8kV
Capacitatea de rupere de scurtcircuit ultimă $I_{cu}$	380/400/415Vca	50kA
	440Vca	50kA
	500Vca	40kA
	660/690Vca	8kA
Capacitatea de rupere de serviciu $I_{cs}$	380/400/415Vca	50kA
	440Vca	50kA
	500Vca	40kA
	660/690Vca	8kA
Stabilitate nominală la curenți tranzitorii $I_{cw}$ (1s)		1kA (32A, 63A)
		2kA (100A, 160A)
		3kA (250A)
Grad de poluare		3
Grad de protecție		IP20
Temperatură ambiantă minimă		-40°C
Temperatură ambiantă maximă		70°C
Durată de viață mecanică		15000 Cicluri de comutare
Durată de viață electrică	AC 415V, $I_n$	6000 Cicluri de comutare
	AC 690V, $I_n$	1500 Cicluri de comutare
Masă netă		2,5kg (Tip A)
		2,65kg (Tip EN, EM, ENM)

■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 2, 4 poli, 50kA

■ Dimensiuni

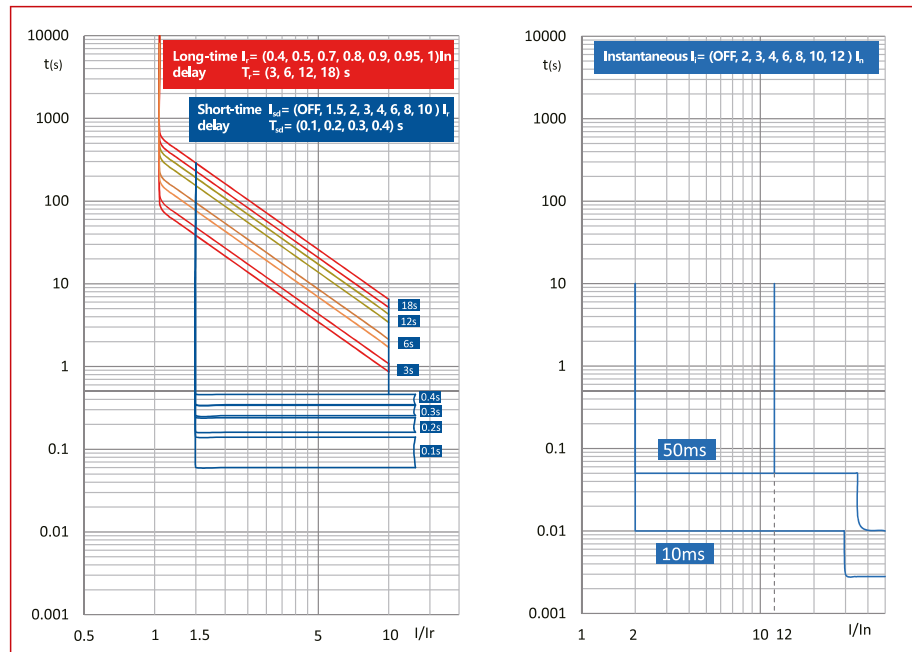


■ Caracteristica de declanșare: Tip A

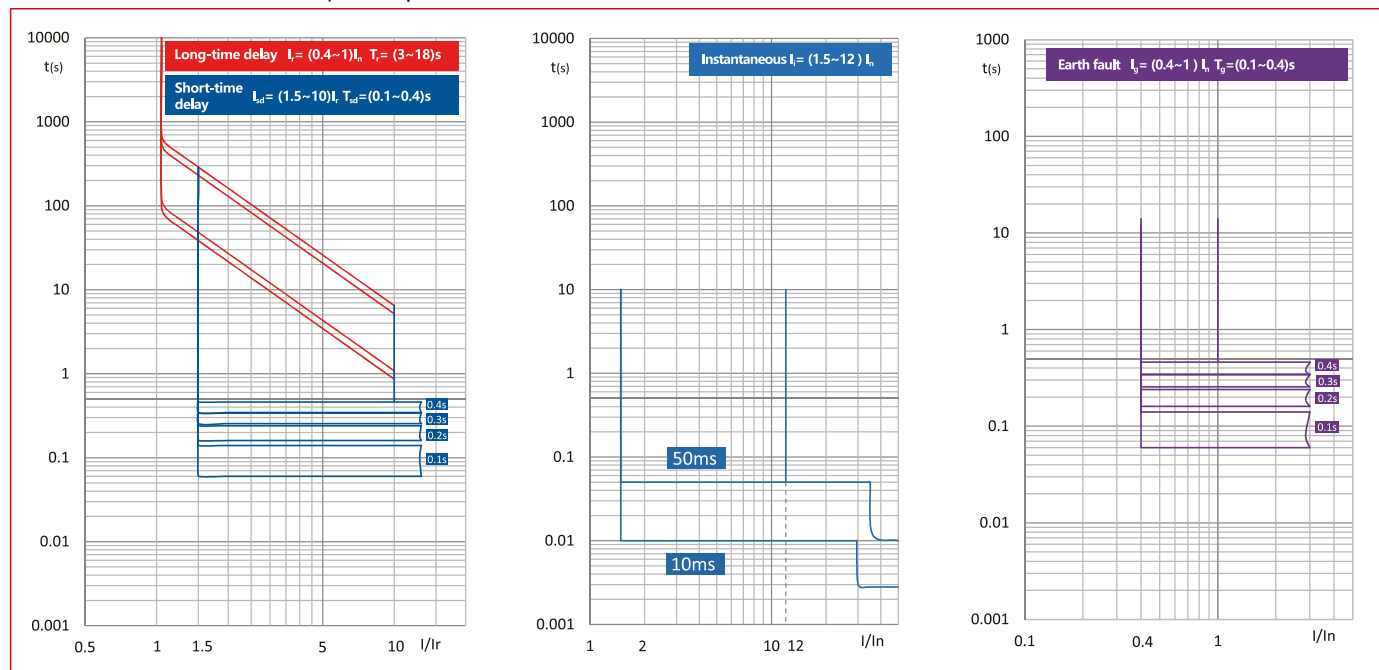


## ■ Înteruptoare automate compacte MX, mărime 2, 4 poli, 50kA















### ■ Caracteristica de declanșare: Tip EN



### ■ Caracteristica de declanșare: Tip EM



**Înteruptoare automate compacte MX, mărime 2, 4 poli, 50kA**

DESCRIERE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
<b>cu declanșator magnetotermic fix de la 125A la 250A</b>			
Înteruptor automat compact tip A, 4 poli, 50kA, 125A			<b>MX212241</b>
Înteruptor automat compact tip A, 4 poli, 50kA, 160A			<b>MX216241</b>
Înteruptor automat compact tip A, 4 poli, 50kA, 200A			<b>MX220241</b>
Înteruptor automat compact tip A, 4 poli, 50kA, 250A			<b>MX225241</b>
<b>cu declanșator electronic de la 32A la 250A</b>			
Înteruptor automat compact tip EN, 4 poli, 50kA, 32A			<b>MX232242</b>
Înteruptor automat compact tip EN, 4 poli, 50kA, 63A			<b>MX263242</b>
Înteruptor automat compact tip EN, 4 poli, 50kA, 100A			<b>MX210242</b>
Înteruptor automat compact tip EN, 4 poli, 50kA, 160A			<b>MX216242</b>
Înteruptor automat compact tip EN, 4 poli, 50kA, 250A			<b>MX225242</b>
<b>cu declanșator electronic digital de la 32A la 250A</b>			
Înteruptor automat compact tip EM, 4 poli, 50kA, 32A			<b>MX232243</b>
Înteruptor automat compact tip EM, 4 poli, 50kA, 63A			<b>MX263243</b>
Înteruptor automat compact tip EM, 4 poli, 50kA, 100A			<b>MX210243</b>
Înteruptor automat compact tip EM, 4 poli, 50kA, 160A			<b>MX216243</b>
Înteruptor automat compact tip EM, 4 poli, 50kA, 250A			<b>MX225243</b>