



## contacteurs de puissance



040 33



040 49



Un logement prévu sur les appareils permet le passage du peigne d'alimentation

Emb. Réf.



Cotes d'encombrement (p. 137)

Conformes à la norme NF C 61-480 (EN 61095)

### Contacteurs de puissance bobine 24 V~

Les contacteurs de puissance ≤ 20 A disposent d'un accès à la manette condamné par obturateur  
Possibilité d'arrêt ou de marche forcée sans retour automatique (avec outil)

#### Bipolaire 250 V~

Bobine 24 V~

Emb.	Réf.	I max	Type de contact	Nombre de modules de 17,5 mm
1	<b>040 33</b>	16 A	O + F	1
1	<b>040 41</b>	20 A	2 F	1

### Contacteurs de puissance bobine 230 V~

Les contacteurs de puissance ≤ 20 A disposent d'un accès à la manette condamné par obturateur  
Possibilité d'arrêt ou de marche forcée sans retour automatique (avec outil)

#### Bipolaire 250 V~

Bobine 230 V~

Emb.	Réf.	I max	Type de contact	Nombre de modules de 17,5 mm
1	<b>040 38</b>	16 A	O + F	1
1	<b>040 49</b>	20 A	2 F	1
1	<b>040 50</b>	20 A	2 O	1
1	<b>038 64<sup>(1)</sup></b>	40 A	2 F	2
1	<b>038 83<sup>(1)</sup></b>	63 A	2 F	2

### Contact auxiliaire inverseur pour contacteurs (voir ci-contre)

(1) Sans dispositif d'arrêt ou de marche forcée



## contacteurs de puissance (suite)



040 53



038 66



035 45



040 85

Emb.

Réf.



Cotes d'encombrement (p. 137)

Conformes à la norme NF C 61-480 (EN 61095)

### Contacteurs de puissance bobine 230 V~

Les contacteurs de puissance ≤ 20 A disposent d'un accès à la manette condamné par obturateur  
Possibilité d'arrêt ou de marche forcée sans retour automatique (avec outil)

#### Tripolaire 400 V~

Bobine 230 V~

Emb.	Réf.	I max	Type de contact	Nombre de modules de 17,5 mm
1	<b>038 67<sup>(1)</sup></b>	40 A	3 F	3
1	<b>038 96<sup>(1)</sup></b>	63 A	3 F	3

#### Tétrapolaires 400 V~

Bobine 230 V~

Emb.	Réf.	I max	Type de contact	Nombre de modules de 17,5 mm
1	<b>040 53</b>	20 A	4 F	2
1	<b>040 54</b>	20 A	4 O	2
1	<b>040 55</b>	20 A	2 F + 2 O	2
1	<b>038 66<sup>(1)</sup></b>	40 A	4 F	3
1	<b>038 69<sup>(1)</sup></b>	63 A	4 F	3

### Auxiliaire pour contacteurs

#### Pour contacteurs jusqu'à 20 A

Contact auxiliaire inverseur  
Se monte à gauche du contacteur  
Permet une signalisation de l'état de position des contacts du produit auquel il est associé

Emb.	Réf.	I max	Tension	Contact inverseur	Nombre de modules de 17,5 mm
1	<b>040 85</b>	2 A	250 V~	O + F	0,5

#### Pour contacteurs 40 et 63 A

Contact auxiliaire inverseur  
Se monte à droite du contacteur  
Permet une signalisation de l'état de position du contact du produit auquel il est associé

Emb.	Réf.	I max	Tension	Contact inverseur	Nombre de modules de 17,5 mm
1	<b>035 45</b>	5 A	250 V~	O + F	0,5

(1) Sans dispositif d'arrêt ou de marche forcée