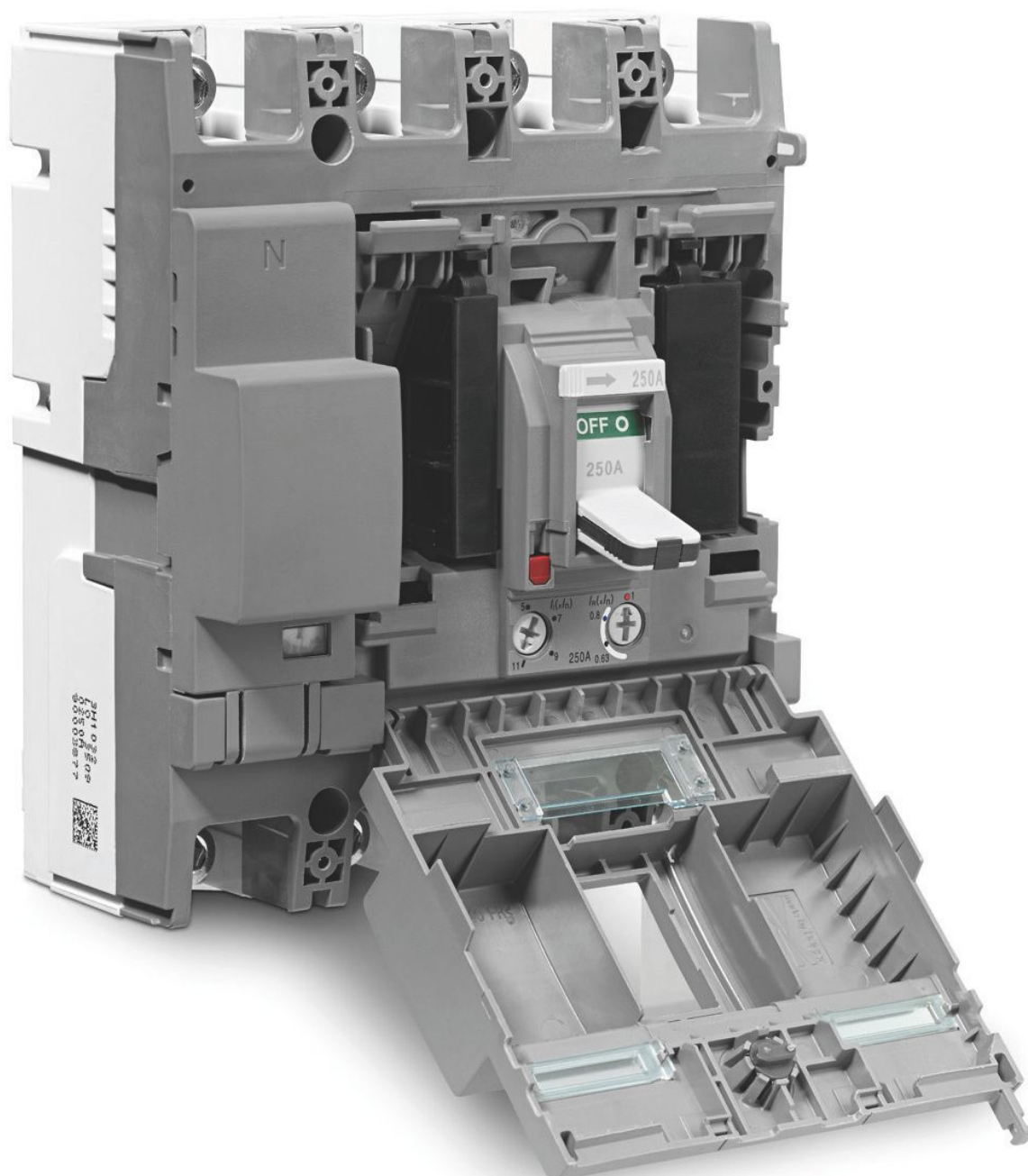


# Aparataj general:

## disjunctoare și întreruptoare generale h3, întreruptoare de sarcină

Verificat în practică: aparatajul general de la Hager

Hager vă oferă soluția flexibilă: indiferent dacă este vorba despre disjunctoare generale, întreruptoare de sarcină sau blocuri diferențiale, toate aceste aparate sunt fabricate de Hager. Acestea corespund perfect cerințelor din activitatea dumneavoastră cotidiană. Datorită posibilităților variate de conectare și a numeroaselor accesorii aparatajul general de la Hager răspunde celor mai pretențioase cerințe.



# Disjunctoare și întreruptoare generale, prezentarea gamei h3

Nivel ridicat de siguranță și funcționalitate



## Avantaje:

- Ușor de instalat
- Montarea rapidă, simplă și sigură a accesoriilor
- Comutator cu declanșare liberă
- Calibrateă la 50°C
- Gamă extinsă de curenți nominali și capacități de rupere

## Date tehnice:

- Conform normei IEC 60947-2
- 6 dimensiuni constructive: x160, x250, h630, h1000, h1600
- Putere de rupere: 25, 40, 50, 65, 70 kA
- Mecanism de declanșare termic - magnetic și electronic
- 3 și 4 poli
- Accesorii adecvate
- Certificate și omologări internaționale

# Sfatul expertului

1



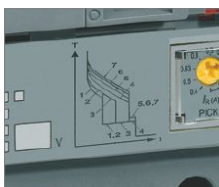
Curent nominal ajustabil  
- Curent nominal stabil la o temperatură interioară a tabloului de 50 °C

4



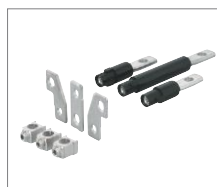
Poziții de comutare prestabilite  
- Indicatoare de poziție clar vizibile  
- Poziție suplimentară a manetei de comandă în stare decuplată

2



Protecție electronică, LSI  
- 7 caracteristici presetate de declanșare  
- Reglabilă termic și magnetic în mod independent  
- Domeniu extins de reglare

5



Tehnică flexibilă de racordare  
- Cleme "colier"  
- Spațiu extins de racordare prin extensii de conectare  
- Racord cu montare ușoară în față și spate

3



Protecție termică - magnetică  
- 7 caracteristici presetate de declanșare  
- Setare individuală corespunzătoare informațiilor specifice

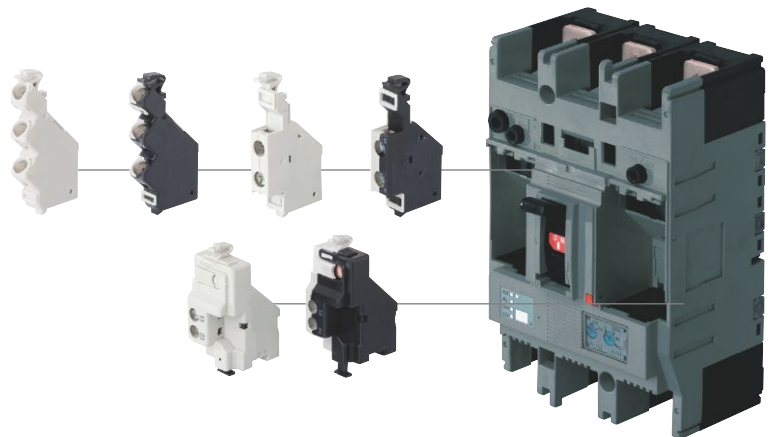
6



Montaj simplu  
- Montaj simplu al accesoriilor

## Accesorii interne și modulare

- accesorii modulare pentru toate dimensiunile constructive
- montaj simplu prin clipsare
- montaj sigur prin izolație dublă
- cu posibilitate de echipare ulterioară



## Tehnica de racordare

- circuite principale și auxiliare protejate
- racord ușor de montat anterior și posterior
- tehnică de fixare separatoare de fază





HYB010H

### Prelungire racord, 4 poli

Descriere	Amb.	Cod
Prelungire racord x250 4P	1	<b>HYB010H</b>



HYB031H

### Racord posterior, 3 poli

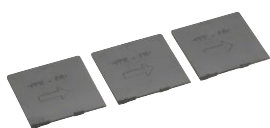
Descriere	Amb.	Cod
Racord posterior x250 3P	1	<b>HYB031H</b>



HYB032H

### Racord posterior, 4 poli

Descriere	Amb.	Cod
Racord posterior x250 4P	1	<b>HYB032H</b>



HYB019H

### Separator de faze, 3/4 poli

**Caracteristici:**  
- set = 3 bucăți  
- lungime 97 mm

Descriere	Amb.	Cod
Separator de faze x250 3/4P	1	<b>HYB019H</b>



HYB021H

### Capace pentru cleme și racorduri, 3 poli

Descriere	Amb.	Cod
Capac prelungire racord drept, x250 3P	1	<b>HYB021H</b>
Capac prelungire racord ramificat, x250 3P	1	<b>HYB023H</b>
Capac conexiuni spate, x250 3P	1	<b>HYB025H</b>



HYB022H

### Capace pentru cleme și racorduri, 4 poli

Descriere	Amb.	Cod
Capac prelungire racord drept, x250 4P	1	<b>HYB022H</b>
Capac prelungire racord ramificat, x250 4P	1	<b>HYB024H</b>
Capac conexiuni spate, x250 4P	1	<b>HYB026H</b>



HYB001H

### Cleme de racord pentru cablurile din Cu/Al, 3 poli

**Caracteristici:**  
- cablu de racord flexibil de 35-150mm<sup>2</sup>  
- cablu de racord rigid de 35-185mm<sup>2</sup>

Descriere	Amb.	Cod
Cleme x250 3p Al/Cu	1	<b>HYB001H</b>



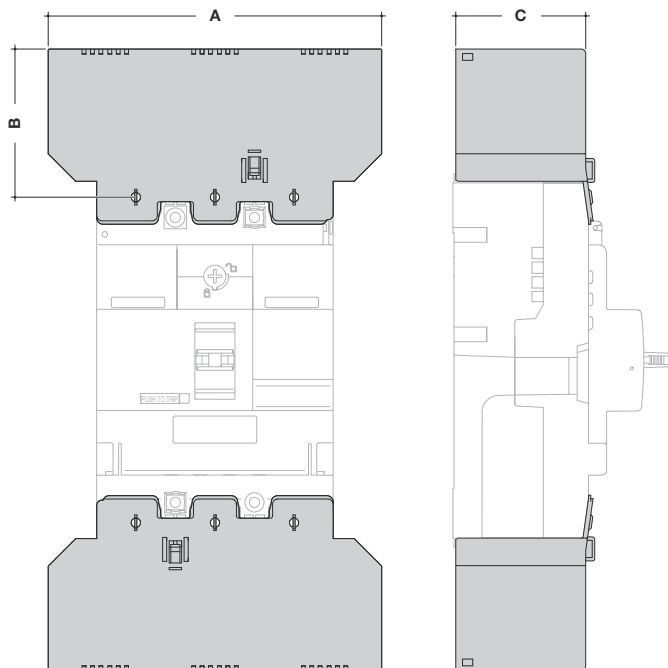
HYB002H

### Cleme de racord pentru cablurile din Cu/Al, 4 poli

**Caracteristici:**  
- cablu de racord flexibil de 35-150mm<sup>2</sup>  
- cablu de racord rigid de 35-185mm<sup>2</sup>

Descriere	Amb.	Cod
Cleme x250 4p Al/Cu	1	<b>HYB002H</b>

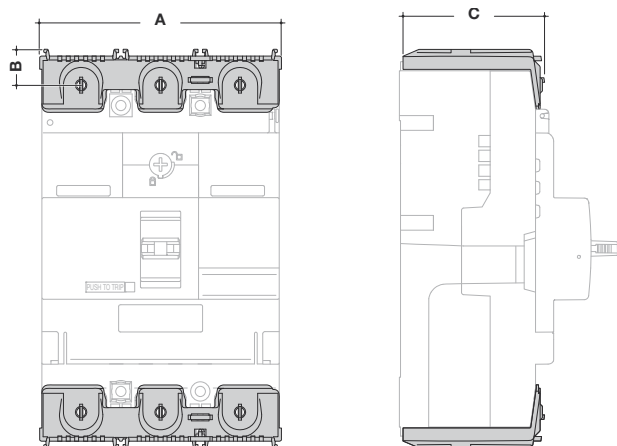
### Capac cleme HYB023H și HYB024H pentru prelungiri racord ramificat



	A (mm)	B (mm)	C (mm)
<b>3P</b>	147,5	54,5	64
<b>4P</b>	196	54,5	64

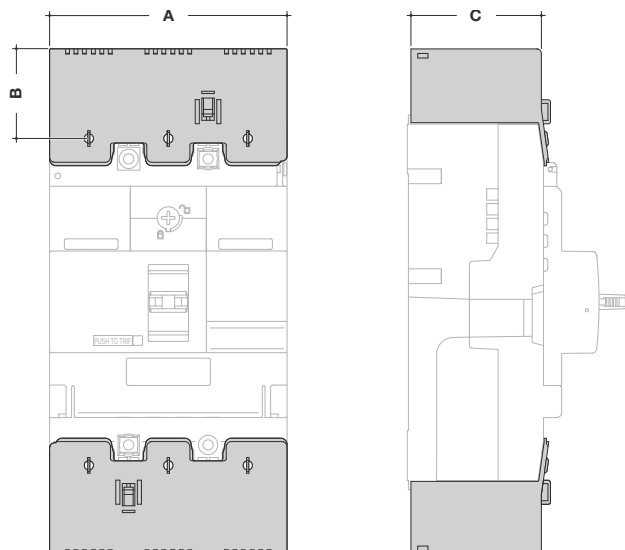
Aparataj general de protecție

### Capac cleme HYB025H și HYB026H la racordul posterior



	A (mm)	B (mm)	C (mm)
<b>3P</b>	104,8	5	64
<b>4P</b>	139,4	5	64

### Capac cleme racord HYB027H și HYB028H pentru cleme racord



	A (mm)	B (mm)	C (mm)
<b>3P</b>	104,8	28,5	64
<b>4P</b>	139,8	28,5	64