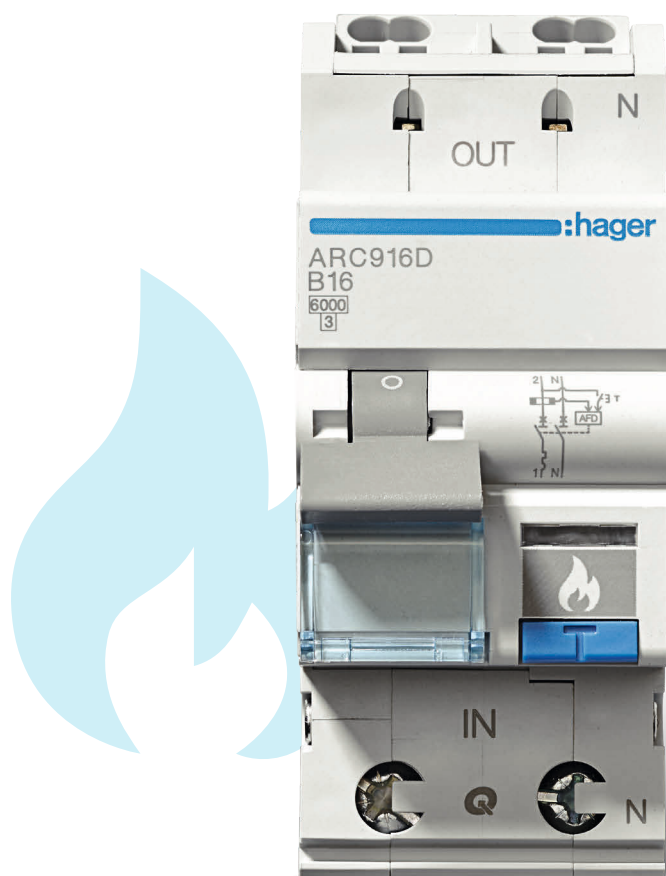


# Protecție arc electric



## Dispozitive detectare a arcului electric (AFDD) cu securitate încorporată

Standardul IEC 60364-4-42 recomandă pentru prima dată utilizarea unui dispozitiv special pentru protecția circuitelor împotriva fenomenelor care determină apariția unui arc electric pentru rețelele de joasă tensiune.

Detectoarele de arc electric AFDD (Arc Fault Detection Devices) conferă protecție maximă. Toate spațiile rezidențiale sau comerciale sunt protejate împotriva incendiilor care pot fi cauzate de arcurile electrice. Spitalele, școlile, azilele de bătrâni, fabricile, muzeele și alte instituții trebuie să fie protejate cu dispozitive de tip AFDD.

## Barete conexiune

Potrivite pentru aparataj modular de protecție.

Standard: IEC 60947-7, IEC 60431-1



KDN451D

### Baretă cu furcă - 3P+N

#### Caracteristici:

- Cod KDN450x: 3P+N - L1-N, L2-N, L3-N, L1-N ...
- Cod KDN451x: 3P+N - L1-L2-L3-N, L1-N, L2-N, L3-N, L1-N ...

In [A]	Secțiune (mm <sup>2</sup> )	Modul	Amb.	Cod
63	16	12■	25	★ KDN450D
		54■	10	★ KDN450E
80	16	12■	25	★ KDN451D
		54■	10	★ KDN451E



KDN263AZ

### Baretă cu furcă - 1P+N/3P+N pentru ARFxxx

#### Caracteristici:

- Cod KDN263AZ: 1P+N: L-N, L-N, L-N, L-N
- Cod KDN263AZS pentru ARF cu contact auxiliar: 1P+N - L-N, L-N, L-N
- Cod KDN463BZ: 3P+N - L1-N, L2-N, L3-N, L1-N

In [A]	Secțiune (mm <sup>2</sup> )	Modul	Amb.	Cod
63	10	12■	50	★ KDN263AZ
	10	24■	10	★ KDN463BZ
	10	12■	50	★ KDN263AZS



KCL363L

### Barete conectare rânduri

Denumire	Amb.	Cod
Baretă verticală 2 rânduri stânga	8	★ KCL363L
Baretă verticală 2 rânduri dreapta	8	★ KCL363R
Baretă verticală 3 rânduri stânga	4	★ KCL368L
Baretă verticală 3 rânduri dreapta	4	★ KCL368R



KZN021

### Accesorii

Denumire	Amb.	Cod
Capac baretă 1P	50	KZN021
Capac baretă 2-3P	10	KZN023
Capac baretă 4P	10	KZN024
Profil acoperire pini	10	KZ059