

**No. Réf. 606909 | No. Art. DPC100C16/030**
**Description: Unibus Série DPC100 Disjoncteur différentiel AC 2P 10kA 16A C 30mA**
**EAN 5413656069096**
**Accueil > Appareillage modulaire pour fixation sur rail DIN > Protection des personnes >**
**Protection des personnes**

Série DPC

Disjoncteurs différentiels compacts 2 pôles en 2 modules. La protection complète et la solution pour les problèmes d'espace.

Les disjoncteurs différentiels compacts (DPC) sont la dernière innovation de notre gamme modulaire ElfaPlus. Ils ont été développés pour réduire la taille de vos armoires de distribution.

Ces performances électriques ont été améliorées jusqu'à 10kA et étendues avec une haute immunité aux courants résiduels.

Pour chaque circuit où il est nécessaire d'assurer des protections contre surcharges et courants résiduels, notre nouveau disjoncteur différentiel est disponible en seulement deux modules!

Caractéristiques et avantages

- Nouveau design: 2 pôles en 2 modules
- Gamme complète(1): 6 kA - 10 kA
- De 6 à 40A, courbes B et C
- Classes: A et Ai
- 100% compatible avec tous les auxiliaires, accessoires et jeux de barre de la gamme ElfaPlus
- Homologations: NF, KEMA, CEBEC, VDE, IMQ, RINA et Lloyd's Register



Image représentative

**Descripteurs**

Category	Protection des personnes
----------	--------------------------

**Caractéristiques**

Séries	Disjoncteur différentiel
Gamme	DPC100
Type	Type AC
Un	230 Vac
Pôles	2P
Courant nominal In	16 A
Courant de défaut	30 mA
Temps de fonctionnement	Instantaneous
CA/CC	CA
Nombres des modules	2
Capacité de déclenchement	C (5-10 In)
Plaque de raccordement max fils souple/rigide	25-35 mm <sup>2</sup>
Tropicalisation suivant IEC 60068-2-28/2-30	95%HR à 55°C
Endurance électrique	20000/10000
Classe de selectivité	3
Tension d'utilisation minimale	176 V
Fréquence	50 Hz
Température de stockage	-25°C / +70°C
Voltage de choc	6
Degré de protection	IP20
Température ambiante	-5°C / +60°C
Courbe de déclenchement	250 A 8/20 μs

## Caractéristiques

Courant différentiel d'enclenchement/déclenchement	I(Δ)m = 6000 A
--	----------------

## Classifications

Agréments	CE, CEBEC, IMQ, KEMA, LR, NF, RINA, VDE
Agrément/Norme	EN/IEC 61009-1 (EN 60898)
ETIM 5.0	EC000003 - Interrupteur différentiel
ETIM 6.0	EC000003 - Interrupteur différentiel
ETIM 7.0	EC000905 - Disjoncteur différentiel

## Dimensions

Poids	0.220 kg
-------	----------

## Package information

Emballage standard	1/6
--------------------	-----

## Operating Performance

Température de fonctionnement	-5°C / +60°C
-------------------------------	--------------

## Publications

Titre	Numéro de publication	Type de publication
<a href="#">RCBO Residual current circuit breaker with overcurrent protection - 1P+N 2modules - Series DPC45/60/100 (pdf)</a>	3D-01106-PDF	Drawings - CAD - 3D
3D PDF Viewer: Modular DIN-rail device - People protection - RCBO Residual current circuit breaker with overcurrent protection - 1P+N 2modules - Series DPC45/60/100 (3DPDF format)		
<a href="#">RCBO Residual current circuit breaker with overcurrent protection - 1P+N 2modules - Series DPC45/60/100 (stp)</a>	3D-01106	Drawings - CAD - 3D
3D Drawing: Modular DIN-rail device - People protection - RCBO Residual current circuit breaker with overcurrent protection - 1P+N 2modules - Series DPC45/60/100 (STEP format)		

**Pour plus d'information :** Visitez notre bibliothèque et découvrez nos documentations techniques, spécifications, catalogues, brochures, vues 3D,...