



BD366

## Bloc différentiel 3P 63A 30mA type AC 60Hz

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Position du neutre	gauche
Nombre de pôles	3 P

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	60
--------------------	----

#### Intensité du courant

Courant différentiel assigné	30 mA
------------------------------	-------

#### Dimensions

Largeur produit installé	3.5 cm
--------------------------	--------

#### Déclenchement

Protégé contre les déclenchements intempestifs	Non
--	-----

#### Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles	2000
--	------

#### Installation, montage

Couple de serrage	2,9Nm
Type de loquet haut pour produits modulaires	Plastique
Type de loquet bas pour produits modulaires	non applicable
Démontabilité haute pour produits modulaires	Oui

#### Connexion

Section de raccordement en câble rigide	25 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

#### Configuration

Temps de déclenchement réglable	Non
---------------------------------	-----

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Type de protection différentielle	AC

#### Conditions d'utilisation

Altitude	2000 m
Tropicalisation/humidité/Exécution	Exécution I

#### Identification

