



6765101606



Prise d. cour. a. broche terre et éclair. d'orient. à LED, B.3/B.7, anthr. mat

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

##### Tension

Tension nominale	250 V
------------------	-------

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Matières

Couleur	Anthracite
---------	------------

Code RAL	7021
----------	------

Finition de la surface	Mat
------------------------	-----

Matière	Thermoplastique
---------	-----------------

Traitement	Non traité
------------	------------

##### Dimensions

Hauteur	71 mm
---------	-------

Largeur	71 mm
---------	-------

Profondeur	41,60 mm
------------	----------

Nombre d'unités	1
-----------------	---

Profondeur de montage	32 mm
-----------------------	-------

##### Installation, montage

Montage sur	Montage encastré
-------------	------------------

##### Connectivité

Type de connection / prise	Borne à vis
----------------------------	-------------

Type de montage	Fixation par vis Fixation par griffe
-----------------	---

##### Équipement

Connecteur/type de fiche prise de courant	Broche de mise à la terre
---	---------------------------

Insert central incliné	No
------------------------	----

Avec couvercle à charnière	No
----------------------------	----

Broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
---	-----

Avec lampe de signalisation	No
-----------------------------	----

Avec fermeture	No
----------------	----

##### Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

##### Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

##### Commandes et indicateurs

Type d'éclairage pour les dispositifs d'installation	Lumière d'orientation intégrée
--	--------------------------------

##### Sécurité

Avec une protection renforcée des contacts	Oui
--	-----

Résistance aux chocs IK	IK05
-------------------------	------

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

##### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Oui
------------------------------	-----

Avec éclairage fonctionnel	No
----------------------------	----

**Textes**

Impression	Sans inscription
Housse	Plaque de recouvrement
Éclairage	Avantage supplémentaire en combinant une prise de courant et un éclairage d'orientation
Câblage	Câblage traversant possible, donc également idéal pour l'équipement ultérieur
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels
Type de raccordement	Avec bornes surélevées à vis

**Adapté à**

Berker S.x/B.x

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----