



6765106086

Prise d. cour. a. broche de terre et éclair. d'orient. LED, Q.1/Q.3/Q.7, anthr.

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Fréquence

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

Tension

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

Sécurité

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

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

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

Dimensions

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

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

Matières

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

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

Finition de la surface	Velours
------------------------	---------

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

Installation, montage

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

Connectivité

Type de connexion / 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	Non
------------------------	-----

Avec couvercle à charnière	Non
----------------------------	-----

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

Avec lampe de signalisation	Non
-----------------------------	-----

Avec fermeture	Non
----------------	-----

Accessoires

Capacité

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

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
------------	--

Produit compatible avec	Berker Q.1, Berker Q.3
-------------------------	------------------------