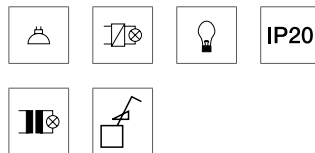




EV100



### Ferndimmer universal 1000W

#### Technische Eigenschaften

##### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 230 V
-------------------------------	-------------

##### Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

##### Werkstoff

Farbe	Grau
-------	------

##### RAL Nummer

7035

#### Abmessungen

Höhe	85 mm
------	-------

Breite	88,50 mm
--------	----------

Tiefe	65 mm
-------	-------

#### Leistung

Stromverbrauch während des Betriebs	15 VA
-------------------------------------	-------

Leistungsaufnahme standby	3 W
---------------------------	-----

Glühlampenlast	20 - 1000 W
----------------	-------------

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
--------------------	-------------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 16 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

#### Kapazität

Anzahl Module	5
---------------	---

#### Texte

Dimmprinzip	Automatische Lasterkennung
-------------	----------------------------

Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene
------------	--------------------------------

Anschlussart	Mit Schraubklemmen
--------------	--------------------

Anschluss	Anschluss für beleuchtbare (max. 5 mA) oder Standardtaster
-----------	--

#### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----

RoHS-konform	Ja
--------------	----