



WH37686205D

FLF Gr.2 komplett: Steckdose 2x T13/L1 mit Rundkabeldose Schwarz

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	10 A
-----------	------

Spannung

Nennspannung	250 V
--------------	-------

Nennspannung	250 - 250 V
--------------	-------------

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Werkstoff

Farbe	Schwarz
-------	---------

RAL Nummer	9005
------------	------

Glanzgrad	Matt
-----------	------

Werkstoff	Thermoplast
-----------	-------------

Oberfläche	Unbehandelt
------------	-------------

Abmessungen

Höhe	75 mm
------	-------

Breite	62.5 mm
--------	---------

Tiefe	43 mm
-------	-------

Einbautiefe Unterputz-Dosen	36.7 mm
-----------------------------	---------

Einbautiefe	6.3 mm
-------------	--------

Anschluss

Leiterquerschnitt	1.0 - 2.5 mm ²
-------------------	---------------------------

Anschlussmöglichkeiten

Montageart	Einbaubar Schnappbefestigung
------------	---------------------------------

Ausstattung

Anschluss-/Steckertyp Steckdose	Schweizer Norm Typ 13
---------------------------------	-----------------------

Verdreher Zentraleinsatz	Nein
--------------------------	------

Mit Klappdeckel	Nein
-----------------	------

Mit Schutzleiterkontakt rund	Ja
------------------------------	----

Mit Signallampe	Nein
-----------------	------

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld	Nein
-----------------------	------

Kapazität

Anzahl Module	2
---------------	---

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK	IK02
-------------------	------

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Funktionen

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
------------------------------	------

Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
--------------------------	------

Texte

Aufdruck	Ohne Aufdruck
----------	---------------

Abdeckung	Vollplatte
-----------	------------

Schutz	Ohne erhöhten Berührungsschutz
--------	--------------------------------

Anschlussart	Mit quickconnect-Steckklemmen
--------------	-------------------------------

Geeignet für

FLF-Aufputzmontage / FLF-Unterputzmontage

Nachhaltigkeit	
RoHS-konform	Ja