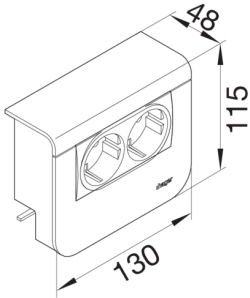




SL200559029011



Geräteträger Steckdose+ÜSM Überspannungskategorie III SL 20x55mm graphitschwarz

Geräteträger zum Elektro-Installationskanal-System Sockelleistenkanal nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Komplett vormontierte Geräteträger zum Aufrasten auf das Sockelleistenkanal-Unterteil bestehend aus Geräteträger-Unterteil mit Arretierschraube, Steckdose SCHUKO® mit erhöhtem Berührungsschutz, 3-Leiter Steckklemmen, Überspannungsschutzmodul Kategorie III und Geräteträger-Oberteil. **Hinweis:** Geräteträgerschürze als Abdeckung des Kanal-Unterteils unterhalb des Geräteträgers zum Aufrasten auf den Geräteträger ist nicht enthalten.

Technische Merkmale

Architektur

Stecksystem	Andere
Montageart	Gerastet und Schraubbar

Ausführung

Antibakterielle Behandlung	nein
Leergehäuse	nein

Kompatibilität

Format Geräteinbaumöglichkeit	bereits vorbestückt
-------------------------------	---------------------

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	230 V
--------------	-------

Strom

Nennstrom	16 A
-----------	------

Werkstoff

Farbe	graphitschwarz
RAL Farbe	RAL 9011 - Graphitschwarz
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgruppe	Materialmix

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	48 mm
Höhe installiertes Produkt	115 mm
Kanalhöhe	55 mm
Länge	130 mm
Kanalbreite	20 mm
Format	Geräteanbau

Montage

Montage	anreihbar und modular
Montageart oder Montageweise	horizontal

Zubehör

Vorbestückt mit	Steckdose + Überspannungsschutz
-----------------	---------------------------------

Ausstattung

Anzahl der Einheiten	2
----------------------	---

Normen

Zulassungen	CE
Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung

Sicherheit

Schutzart	IP40
Halogenfrei	ja
Schlagfestigkeit	IK07

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	5...60 °C
--------------------	-----------

Temperatur

Umgebungstemperatur	5...60 °C
---------------------	-----------

Kennzeichnung

Version	Schuko Länder
---------	---------------
