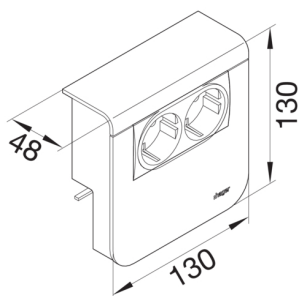




SL20080920D1



Geräteträger Steckdose+Datenanschluss 2xCat.6A zu SL 20x80mm Dekor Aluminium

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, 2 RJ45 UAE-Module (8/8) und Geräteträger-Oberteil. **Hinweis:** Geräteträgerschürze als Abdeckung des Kanal-Unterteils unterhalb des Geräteträgers zum Aufrasten auf den Geräteträger ist nicht enthalten.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Gerastet und Schraubbar
------------	-------------------------

Ausführung

Antibakterielle Behandlung	nein
Leergehäuse	nein

Kompatibilität

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

Konnektivität

Auslassrichtung (Datenanschlussdose Kupfer)	unten
---	-------

Elektrische Hauptmerkmale

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

Strom

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

Werkstoff

Farbe	aluminium
Farbe	Aluminium-Optik
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgruppe	Materialmix
Oberfläche	lackiert

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	48 mm
Höhe installiertes Produkt	130 mm
Kanalhöhe	80 mm
Länge	130 mm
Kanalbreite	20 mm
Format	Geräteanbau

Montage

Montageart oder Montageweise	horizontal
Montage im Bodentank oder Unterflur-System	ja

Anschluss

Anschlussart	LSA-kompatibel
--------------	----------------

Zubehör

Vorbestückt mit	Steckdose + Datennetzanschluss
-----------------	--------------------------------

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

Kategorie	Cat6A
-----------	-------