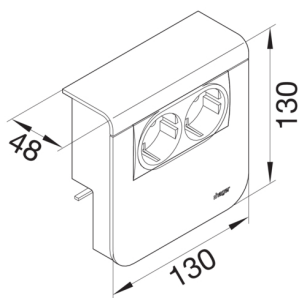




SL200809209010



### Geräteträger Steckdose+Datenanschluss 2xCat.6A zu SL 20x80mm reinweiß

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	reinweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgruppe	Materialmix

#### 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
-----------	-------