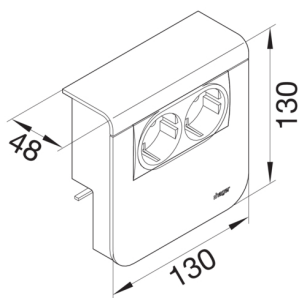




SL200809269016



Geräteträger Steckdose+PIR zu Sockelleistenkanal SL 20x80mm verkehrsweiß

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, Bewegungsmelder 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 Geräteeinbaumöglichkeit	bereits vorbestückt
--------------------------------	---------------------

Elektrische Hauptmerkmale

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

Strom

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

Werkstoff

Farbe	verkehrsweiß
Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9016 - Verkehrsweiß
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
------------------------------	------------

Zubehör

Vorbestückt mit	Steckdose + Bewegungsmelder
-----------------	-----------------------------

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
---------	---------------
