

# Produktdatenblatt

Spezifikationen

**merten**



## SCHUKO-Doppel-Steckdose, senkrecht angeordnet, lichtgrau, AQUASTAR

MEG2329-8029

EAN Code: 4042811179885

### Hauptmerkmale

Baureihe	Merten HD
Ästhetischer Name	Aquastar
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Produktname	Aquastar

### Zusatzmerkmale

Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Gehäusevariante	Oberfläche
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Anzahl der Steckdosen	2
Abdeckungstyp	Klappdeckel
Bemessungsstrom	16 A
Anzahl der Reihen	2fach
Farbton	Hellgrau
Befestigungsmodus	Durch Schrauben
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	250 V
Montageposition	Vertikal
Material	Thermoplastisch
Kabeleinführungsnummer	2
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Beschriftung	Mit Label

### Montage

Normen	DIN 49440
Schutzart (IP)	IP44

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1

<b>VPE 1 Höhe</b>	6,300 cm
<b>VPE 1 Breite</b>	7,300 cm
<b>VPE 1 Länge</b>	16,600 cm
<b>Verpackungsgewicht (Lbs)</b>	234,000 g
<b>VPE 2 Art</b>	BB1
<b>VPE 2 Menge</b>	5
<b>VPE 2 Höhe</b>	7,200 cm
<b>VPE 2 Breite</b>	18,600 cm
<b>VPE 2 Länge</b>	37,600 cm
<b>VPE 2 Gewicht</b>	1,260 kg
<b>VPE 3 Art</b>	CAR
<b>VPE 3 Menge</b>	30
<b>VPE 3 Höhe</b>	30,800 cm
<b>VPE 3 Breite</b>	33,800 cm
<b>VPE 3 Länge</b>	41,000 cm
<b>VPE 3 Gewicht</b>	7,984 kg

## Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

### Umweltbilanz

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.) 2

Umweltproduktdeklaration [Produktumweltprofil](#)

## Use Better

### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton Ja

Verpackung ohne Kunststoff Ja

[EU-RoHS-Richtlinie](#) Konform mit Ausnahmen

SCIP-Nummer 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

Durchschnittlicher Prozentsatz der ResponsibleSteel zertifizierten Metalle Product contains halogen above thresholds

PVC-frei Nein


## Use Again

### Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in % 50

Circular Economy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme Ja

WEEE-Kennzeichnung  Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.