


Artikelnummer

# TM 1664 SSP



## Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Steckdose mit Verriegelung
<b>Baureihe</b>	TM..SSP/KSSP
<b>Polzahl</b>	3 polig + 
<b>Position des Schutzleiters</b>	6
<b>Größe</b>	Flanschmaß 114 x 255mm
<b>Spezifikationen</b>	Ohne Schutzeinrichtungen Ohne Einzelgehäuse

## Technische Daten

<b>Strom</b>	16 A
<b>Spannung</b>	380 ÷ 415 V
<b>IP-Schutzart</b>	IP66 / IP67

## Weitere technische Details

<b>Gewicht</b>	1.030,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-25°C ... +40°C
<b>Selbstverlöschunggrad UL 94</b>	V-2
<b>IK-Schutzart</b>	IK10

## Materialeigenschaften

<b>Farbe</b>	RAL 7035 basaltgrau, RAL 3000 feuerrot
<b>RoHs Konformität</b>	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>SCIP Nummer</b>	Ce861c8d-b979-403b-96d9-80aef6dc281d

## Zulassungen / Standards

<b>Bezugsnorm</b>	EN 60309-1, -2 e -4
-------------------	---------------------

## Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747100793
--------------------	---------------

## Angaben zur Verpackung

<b>Gewicht der Verpackung</b>	9,27 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	52,36 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	9 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747103343
<b>Länge der Unterverpackung</b>	95,00 mm
<b>Höhe der Unterverpackung</b>	40,00 mm
<b>Tiefe der Unterverpackung</b>	253,00 mm
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	1,03 kg
<b>Volumen der Unterverpackung</b>	0,96 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	1 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747103350

Artikelnummer

# TM 1664 SSP



Zeichnungen aus dem Katalog



---

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>2P+⊕</b>	83	276
<b>3P+⊕</b>	85	276
<b>3P+N+⊕</b>	90	277

---

## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

---