


# Artikelnummer

# TM 3275KIR



Produktbeschreibung	
<b>Produkttyp</b>	Steckdose mit Verriegelung
<b>Baureihe</b>	TM..IR/KIR
<b>Polzahl</b>	3 polig + neutro + 
<b>Position des Schutzleiters</b>	7
<b>Spezifikationen</b>	Mit Modulträger und 4,5 Module DIN-Schiene EN 60715 Mit Einzelgehäuse

Technische Daten	
<b>Strom</b>	32 A
<b>Spannung</b>	277/480 ÷ 288/500 V
<b>IP-Schutzart</b>	IP66 / IP67

Weitere technische Details	
<b>Gewicht</b>	1.510,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-25°C ... +40°C
<b>Selbstverlöschungsgrad UL 94</b>	V-2
<b>IK-Schutzart</b>	IK10

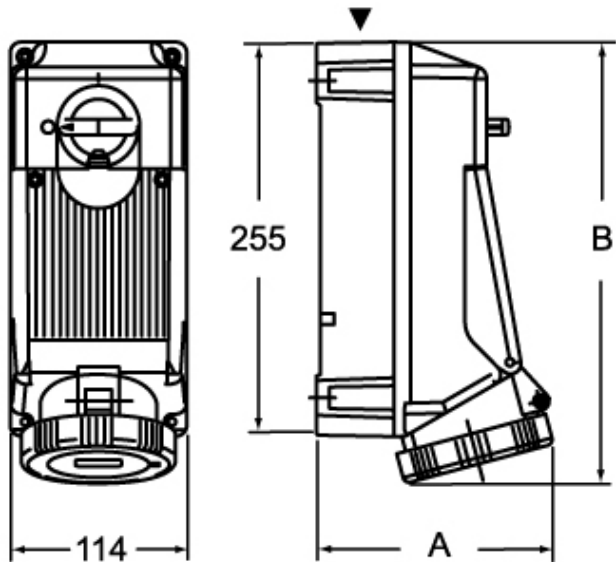
Materialeigenschaften	
<b>Farbe</b>	RAL 7012 basaltgrau, RAL 9005 tiefschwarz
<b>Zulassungen / Standards</b>	
<b>Bezugsnorm</b>	EN 60309-1, -2 e -4
<b>Allgemeine Bestellinformationen</b>	
<b>EAN-Code 13</b>	8015747126397

Artikelnummer

# TM 3275KIR



Zeichnungen aus dem Katalog



	A	B
<b>2P+⊕</b>	133	276
<b>3P+⊕</b>	135	276
<b>3P+N+⊕</b>	140	277

## Hinweise

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