

**Bestell-Nr.: 5TS30000A | GTIN (EAN): 4050737067216**

**Produktbeschreibung: Mod64,Blindeins,St.verz,ws,1SE**



Modario IP64, Blindeinsatz, aus Stahl, verzinkt, lackiert, leuchtenweiß, Länge: 299mm, Breite: 48mm, 1x Systemmaß, Systemmaß: 299mm, für Sonderbereiche/Nebenbereiche, Produktions- und Lagerhallen, Montage/Produktion/Verfahren, Lager/Logistik, Labor/Entwicklung/Technikum, Industrieanlagen, Schutzart (gesamt): für Schutzart IP64, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 0,2  
GTIN (EAN): 4050737067216

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.: 5TS30000A | GTIN (EAN): 4050737067216**

**Technische Detailbeschreibung: Mod64,Blindeins,St.verz,ws,1SE**



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Blindeinsatz
- Produktnname: Modario IP64
- Bestell-Nr.: 5TS30000A

#### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: für Schutzart IP64
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### **Material, Farbe**

- Blind-Einsatz: Stahl, verzinkt, lackiert, leuchtenweiß, 1x Systemmaß
- Farbangabe: leuchtenweiß

#### **Abmessung, Gewicht**

- Systemmaß: 1x SE
- Länge: 299mm
- Breite: 48mm
- Gewicht: 0,2kg

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -