

# Steckergehäuse & Einsätze 3A / 4A

für Adaptertülle AT-HA und Kabeleinführung MIS



Für die teilbare Kabeleinführung MIS und die Adaptertülle AT-HA bietet icotek Einsatzsets 3A und 4A sowie passende Steckergehäuse an, wahlweise mit M20 Kabelverschraubungen für Kabeldurchmesser von 6 - 12 mm oder M25 Kabelverschraubungen für Kabeldurchmesser von 13 - 18 mm.

Die Steckergehäuse sind CE-konform und kompatibel mit zahlreichen Einsatz-Herstellern (Harting, Ilme, Phoenix Contact, TE Connectivity, Weidmüller, Lapp, Amphenol, Molex, RS Pro, ...).



## Technische Daten

<b>Material</b>	Gehäuse: Polyamid Einsatz: Polycarbonat
<b>Brandklasse</b>	UL94-V0, selbstverlöschend
<b>Temperaturbereich</b>	-40 C° bis 125 C°
<b>Eigenschaften</b>	silikonfrei, halogenfrei

## Vorteile

- Steckergehäuse: hohe Schutzart IP65 im gesteckten Zustand
- Steckergehäuse kompatibel mit zahlreichen Steckereinsätzen verschiedener Hersteller

## Produktvarianten & Größen

### Set 3A Einsatz



Art.-Nr. **55510**  
EAN **4251269337499**  
Verpackungseinheit **5**  
Nennstrom **10 A**  
Betriebsspannung **230 V**

Set 4A Einsatz



Art.-Nr. **55511**  
EAN **4251269337**  
**529**  
Verpackungsei **5**  
nheit  
Nennstrom **10 A**  
Betriebsspannung **230 V**

Steckergehäuse KV 20



Art.-Nr. **55514**  
EAN  
Verpackungsei **5**  
nheit  
Kabelverschraubung **M20**  
Klemmbereich **1 x 6 - 12**  
**mm**

Steckergehäuse KV 25



Art.-Nr. **55515**  
EAN  
Verpackungsei **5**  
nheit  
Kabelverschraubung **M25**  
Klemmbereich **1 x 13 - 18**  
**mm**

