



# Technisches Datenblatt

Stand: 04/2014  
Seite: 1 von 1

## SIKAB Klemmen-Abdeckungssystem

Anwendung	Profilbasiertes Klemmen-Abdeckungssystem für Verteiler-einbaugeräte mit Hüllmaßen nach DIN 43880
Normen / Vorschriften	VDE 0100-100 / 06-2009: Errichten von Niederspannungsanlagen
Aufbau	System bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"><li>• Endkappen, die auf die Tragschiene aufgeschnappt werden</li><li>• ablängbaren Winkelprofilen für die Klemmenabdeckung oben/unten</li><li>• ablängbaren Flachprofilen für die Abdeckung von Zwischenräumen bei 125 mm Tragschienenabstand</li></ul>
Werkstoff	Kunststoff schlagzäh, grau RAL 7035
max. Umgebungstemp.	70°C
Umwelt	Alle Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform
Zubehör	Bezeichnungsstreifen, selbstklebend