



Isolierstoffgehäuse, HxBxT=165x110x128mm

Typ **CI-C**
Art.-Nr. **031434**
Katalog Nr. **CI-C**

Lieferprogramm

Sortiment			Leergehäuse CI-B, C, D
Grundfunktion			Leergehäuse
Ausführung Deckel			durchsichtig
Beschreibung			metrische Vorprägungen oben, unten mit PEN-Klemme Einzelgehäuse mit Lochplatte
Schutzart			IP55
Abmessungen		mm	
Höhe		mm	165
verwendbar für			S27
Gehäusetiefe			
Legende zu Grafik			Maße von oben: Einbautiefe bei Montageplatte Einbautiefe bei Tragschiene 7.5 mm Höhe Einbautiefe bei Tragschiene 15 mm Höhe
Gehäusetiefe		mm	
Einbautiefe bei Montageplatte		mm	110
Hinweise L			
Vorprägungen 2 x M20			

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Leergehäuse für Schaltgeräte (EC000712)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Leergehäuse für Schaltgeräte (ecl@ss8-27-37-13-01 [AKN343010])			
Werkstoff des Gehäuses			-
Breite		mm	110
Höhe		mm	165
Tiefe		mm	128
Mit transparentem Deckel			ja
Geeignet für NOT-AUS			ja
Ausführung			Aufbau
Schutzart (IP)			IP55

