

Hensel Automatengehäuse 36TE Mi 1337

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer | ET5600481 |
| EAN | 4012591656173 |
| Hersteller | Hensel |
| Hersteller-ArtNr | 2000617 |
| Hersteller-Typ | Mi 1337 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Installationskleinverteiler |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Montageart | |
| Anzahl der Reihen | |
| Breite in Teilungseinheiten | |
| Ausführung Deckel | |
| Transparenter Deckel/Tür | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Höhe | 450mm |
| Breite | 300mm |
| Tiefe | 185mm |
| Einbautiefe | 93mm |
| DIN-Schiene | |
| Mit Montageplatte | |
| Anbaumöglichkeit | |
| EMV-Ausführung | |
| Farbe | |
| RAL-Nummer | |
| Schutzart (IP) | |



Hensel Automatengehäuse 36TE Mi 1337 Montageart Aufbau, Anzahl der Reihen 3, Breite in Teilungseinheiten 12, Ausführung Deckel geschlossen, Transparenter Deckel/Tür, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Höhe 450mm, Breite 300mm, Tiefe 185mm, Einbautiefe 93mm, DIN-Schiene, Anbaumöglichkeit, Farbe grau, RAL-Nummer 7032, Schutzart (IP) IP65, Isolierstoffgekapselte Niederspannungs-Schaltanlage in Kastenbauform als \"Typgeprüfte Schaltgeräte-Kombination\" TSK nach IEC 60 439 -1 für Wandaufbau.

Gehäuse müssen zur Montage im Freien geeignet sein, es sind die klimatischen Ein- und Auswirkungen auf die Betriebsmittel zu beachten.

Kastenunterteile und -deckel aus schlagfestem Polycarbonat, halogen- und silikonfrei Farbe RAL 7032, Deckel transparent mit Schnellverschlüssen für Werkzeugbetätigung.

Brennverhalten gem.

DIN VDE 0471 Teil 2 Glühdrahtprüfung 960°C.

Maximale Wasseraufnahme von 10 mg nach DIN 53473.

Schutzmaßnahme: Schutzisoliert (Schutzklasse II).

Fabrikat: HENSEL Mi-Verteiler.

Automatengehäuse 36 Teilungseinheiten ohne PE- und N-Klemmen, mit Klappdeckeln über den Einbaureihen.

Schutzart: IP 65 nach DIN EN 60 529

[Hensel Automatengehäuse 36TE Mi 1337 online kaufen](#)

