

Hensel Leergehäuse 275x125x146mm Mi 0101

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------|
| Artikelnummer | ET0621020 |
| EAN | 4012591650072 |
| Hersteller | Hensel |
| Hersteller-ArtNr | 2000007 |
| Hersteller-Typ | Mi 0101 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Leergehäuse |



Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-------|
| Höhe | 150mm |
| Breite | 300mm |
| Tiefe | 170mm |
| Einbautiefe | 146mm |
| RAL-Nummer | |
| Anbaumöglichkeit | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Oberfläche | |
| Mit Montageplatte | |
| Geeignet für Blitzschutz | |
| Schutzart (IP) | |

Hensel Leergehäuse 275x125x146mm Mi 0101 Höhe 150mm, Breite 300mm, Tiefe 170mm, Einbautiefe 146mm, RAL-Nummer 7035, Anbaumöglichkeit, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Oberfläche ohne, Schutzart (IP) IP65, Leitungseinführung, Art des Deckels geschlossen, 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.

Leergehäuse mit nichtdurchsichtigem Deckel.

Schutzart: IP 65 nach DIN EN 60 529.

[Hensel Leergehäuse 275x125x146mm Mi 0101 online kaufen](#)

