

Hensel Lastschaltergehäuse 250A 3p.+PE+N Mi 7455

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0621617
EAN	4012591652830
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	2000283
Hersteller-Typ	Mi 7455
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sicherungslasttrenngehäuse

Technische Informationen

Ausstattung des Sicherungslast

Bemessungsbetriebsstrom I_e	250A
Bemessungsisolationsspannung U_i	500V
Gehäusebreite	300mm
Gehäusetiefe	170mm
Gehäusehöhe	600mm
Schutzart (IP)	



Hensel Lastschaltergehäuse 250A 3p.+PE+N Mi 7455 Ausstattung des Sicherungslasttrenngehäuses mit Lasttrennschalter, Bemessungsbetriebsstrom I_e 250A, Bemessungsisolationsspannung U_i 500V, Gehäusebreite 300mm, Gehäusetiefe 170mm, Gehäusehöhe 600mm, 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.

Lasttrennschaltergehäuse, 3polig, mit PE- und N-Klemmen.

Schutzart: IP 65 nach IEC 60 529.

[Hensel Lastschaltergehäuse 250A 3p.+PE+N Mi 7455 online kaufen](#)

