

Hensel NH-Sicherungsgehäuse NH2, 400A Mi 6476

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0650500
EAN	4012591657811
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	4012591657811
Hersteller-Typ	Mi 6476
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sicherungskasten

Technische Informationen

Sicherung	
Bemessungsstrom	400A
Schutzart (IP)	
Platzierung auf Schienensystem	
Anzahl der Gruppen	
Werkstoff des Gehäuses	
Mit transparentem Deckel	
Höhe	600mm
Breite	300mm
Tiefe	214mm
Anbaumöglichkeit	



Hensel NH-Sicherungsgehäuse NH2, 400A Mi 6476 Sicherung NH-Sicherung, Bemessungsstrom 400A, Schutzart (IP) IP65, Platzierung auf Schienensystem universal, Anzahl der Gruppen 1, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Mit transparentem Deckel, Höhe 600mm, Breite 300mm, Tiefe 214mm, Anbaumöglichkeit, 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.

NH-Sicherungsgehäuse NH 2, 3polig, adaptiert auf Sammelschienen 5polig.

Schutzart: IP 65 nach DIN EN 60 529.

[Hensel NH-Sicherungsgehäuse NH2, 400A Mi 6476 online kaufen](#)

