

## 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](#)

