

Hensel Mi-Leistungsschalt.Gehäuse 630A 3pol.+PE Mi 7836

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0637474
EAN	4012591115380
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	20001189
Hersteller-Typ	Mi 7836
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Verteilerbaugruppe mit Leistungsschalter



Technische Informationen

Polzahl	
Nennstrom	530A
Abschaltleistung nach IEC 947, 45kA	
Nennspannung AC 50 Hz	690V
Geeignet für Reiheneinbau	
Thermoschutz	
Überlastauslöser	630...630A
Mit Erdschlusschutzfunktion	
Höhe	600mm
Breite	600mm
Tiefe	347mm

Hensel Mi-Leistungsschalt.Gehäuse 630A 3pol.+PE Mi 7836 Polzahl 3, Nennstrom 530A, Abschaltleistung nach IEC 947, Icu, 400 V 45kA, Nennspannung AC 50 Hz 690V, Thermoschutz, Überlastauslöser 630 ...

630A, Höhe 600mm, Breite 600mm, Tiefe 347mm, 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.

Leistungsschaltergehäuse, 3polig, mit Überlast und Kurzschlussauslöser, mit PE- und N-Klemmen.

Schutzart: IP 55 nach IEC 60 529.

[Hensel Mi-Leistungsschalt.Gehäuse 630A 3pol.+PE Mi 7836 online kaufen](#)

