

## Hensel PV-Wechselrichter-Sammler 220kVA Mi PV 6544

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0638320
EAN	4012591117902
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	20001268
Hersteller-Typ	Mi PV 6544
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationskleinverteiler



### Technische Informationen

Montageart	
Anzahl der Reihen	
Breite in Teilungseinheiten	
Ausführung Deckel	
Transparenter Deckel/Tür	
Werkstoff des Gehäuses	
Höhe	1325mm
Breite	1586mm
Tiefe	232mm
Einbautiefe	93mm
DIN-Schiene	
Mit Montageplatte	
Anbaumöglichkeit	
EMV-Ausführung	
Farbe	
RAL-Nummer	
Schutzart (IP)	

Hensel PV-Wechselrichter-Sammler 220kVA Mi PV 6544 Montageart Aufbau, Anzahl der Reihen 12, Breite in Teilungseinheiten 12, Ausführung Deckel geschlossen, Transparenter Deckel/Tür, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Höhe 1325mm, Breite 1586mm, Tiefe 232mm, Einbautiefe 93mm, DIN-Schiene, Anbaumöglichkeit, Farbe grau, RAL-Nummer 7035, 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.

Photovoltaik Wechselrichter-Sammler 220 kVA zum Einbau von 72/24 Leitungsschutzschaltern für Wechselrichter 1-/3-phasig.

Schutzart: IP 65 nach IEC 60 529.

[Hensel PV-Wechselrichter-Sammler 220kVA Mi PV 6544 online kaufen](#)

