

## Hensel PV-Wechselrichter-Sammler 140kW,3-phasig Mi PV 5323

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0637418
EAN	4012591114727
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	20001164
Hersteller-Typ	Mi PV 5323
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sicherungskasten



### Technische Informationen

Sicherung	
Bemessungsstrom	63A
Schutzart (IP)	
Platzierung auf Schienensystem	
Anzahl der Gruppen	
Werkstoff des Gehäuses	
Mit transparentem Deckel	
Höhe	735mm
Breite	900mm
Tiefe	214mm
Anbaumöglichkeit	

Hensel PV-Wechselrichter-Sammler 140kW,3-phasig Mi PV 5323 Sicherung Schraubsicherung, Bemessungsstrom 63A, Schutzart (IP) IP65, Platzierung auf Schienensystem universal, Anzahl der Gruppen 6, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Mit transparentem Deckel, Höhe 735mm, Breite 900mm, Tiefe 214mm, 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 140kW, zum Anschluss von 36 Stück Wechselrichtern 3-phasig.

Schutzart: IP 65 nach IEC 60 529.

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Hensel PV-Wechselrichter-Sammler 140kW,3-phasig Mi PV 5323 online kaufen](#)

