

Hensel PV-GAK, m. ÜSE 1xPV-String auf 1xWR-Eingang KV PV 2411

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0637837
EAN	4012591116929
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	61001083
Hersteller-Typ	KV PV 2411
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dose, Gehäuse für Montage auf der Wand/Decke



Technische Informationen

Bestückung	
Form	
Montageart	
Einführung von hinten	
Länge	210mm
Breite	200mm
Tiefe	111mm
Anreihbar	
Art der Gehäusedurchführung	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Farbe	
Schutzart (IP)	
Deckel	
Deckelbefestigung	
Plombierbar	
Bemessungsisolationsspannung	1000V
Funktionserhalt	
Mit Abschirmung	
Witterungsbeständig	
Einsatztemperatur	-5...35°C
Explosionsgeprüfte Ausführung	
Für Ex-Zone Gas	
Für Ex-Zone Staub	

Hensel PV-GAK, m.

ÜSE 1xPV-String auf 1xWR-Eingang KV PV 2411 Bestückung sonstige, Form sonstige, Montageart Wand-/Deckenmontage, Länge 210mm, Breite 200mm, Tiefe 111mm, Art der Gehäusedurchführung sonstige, Werkstoff Kunststoff, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Farbe grau, Schutzart (IP) IP65, Deckel transparent, Deckelbefestigung scharnierend, Bemessungsisolationsspannung U_i 1000V, Funktionserhalt ohne, Witterungsbeständig, Einsatztemperatur -5 ...

35°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Für Ex-Zone Staub ohne, Isolierstoffgekapselte Niederspannungs-Schaltanlage 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 7035, mit transparenter Klappe.

Brennverhalten gem.

DIN VDE 0471 Teil 2 Glühdrahtprüfung 960°C.

Schutzmaßnahme: Schutzisoliert (Schutzklasse II).

Fabrikat: HENSEL KV-Verteiler.

PV-Generator-Anschlusskasten mit Überspannungsableiter, für 1 x PV-String auf 1 x Wechselrichter-Eingang.

Schutzart: IP 65 nach IEC 60 529.

[Hensel PV-GAK, m. ÜSE 1xPV-String auf 1xWR-Eingang KV PV 2411 online](#)



[kaufen](#)

