

#20 #1 : => ? @ <

Artikel-Nr.	! " ! # \$! % &
Bezeichnung	#\$'() * +) - ' - ./ 0 4 2 % 3 2 ' 4 5 # 6 7 8 + # 9:
Langbeschreibung	Systemlösung Typ 1+2 für PV-Anlagen mit 3 MPP-Tracker, 1000V DC Kunststoffgehäuse (418x286x148mm) mit transparentem Fenster für max. 18 Teilungseinheiten Anzahl MPP-Tracker: 3 / Anzahl Strings pro MPP: 1 3x Blitzstrom-/Überspannungsableiter Typ 1+2 (PC) 12x PV-Steckverbinder 2x Kabelverschraubungen M16 für Schutzleiteranschluss fertig verdrahtet Schutzart: IP65
GTIN (EAN)	9003399570957
Ursprungsland	PL
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	2,950 kg
Verpackungsmenge	1
Mindestbestellmenge	1

ETIM 9.0	EC003857
Anzahl der Eingänge	3
Max. Eingangsspannung DC	1000 V
Breite	418 mm
Höhe	286 mm
Tiefe	148 mm
Werkstoff	Kunststoff
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit	IK08
Prüfklasse Typ 1	Ja
Prüfklasse Typ 2	Ja
Farbe	grau
Anzahl der Leitungseinführungen	14
Art der Einführung	sonstige
Anzahl der String-Eingänge	3
Mit Erdungsanschluss	Ja

