



- Art.-Nr. XVIGELBOXMC4RT
- Art.-Nr. XVIGELBOXMC4SW
- Art.-Nr. BUNDLEXVIGELBOXMC4



Der ultimative Wetterschutz für Solar Steckerverbindungen

plentiSOLAR Gelbox für Solar-Steckerverbindungen

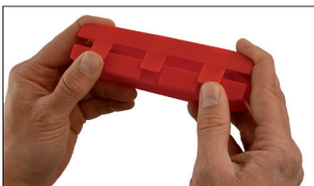
Kundennutzen

Schnelle, einfache und saubere Montage.
 Zuverlässiger Schutz gegen Feuchtigkeit und Wasser.
 Zur Außenanwendung und Einsatz im Erdreich (IPX8).
 Zugentlastung durch Gelmasse.
 In Rot und Schwarz, nie wieder Verwechslungen der Polarität.
 Unbegrenzt lagerfähig.

Technische Daten

Einfache Anwendung
 Spannungsbereich: siehe Klemmen-Spannung
 Bemessungsstrom: siehe Klemmen-Strom
 Bemessungsstoßspannung: 2,5 kV
 Isolationswiderstand: 5 MΩ
 Dauergebrauchstemperatur: 105 °C
 Umgebungstemperatur: 85 °C
 Physikalische Eigenschaften: IPX8
 Unbegrenzt lagerfähiges Gel, kein Gefahrstoff gemäß CLP

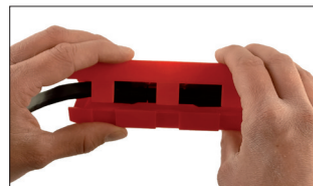
Einfache Installation



Gelbox an den seitlichen Verrastungen öffnen.



Verdrahtete Klemme in die Gelbox einlegen.



Gelbox schließen und zusammendrücken bis zum Einrasten.



Bei Stromkreiserweiterung oder Klemmen-austausch: Gelbox öffnen, Gelreste von der Klemme entfernen, neu bestücken und Gelbox schließen.

Zulässige Kombinationen

Zulässige Kombinationen aus Verbindungsklemmen und Gelbox	Art.-Nr. BUNDLESOLARLOCKPAAR	Art.-Nr. KR2336077	Art.-Nr. RISCONNECTOR
Art.-Nr. XVIGELBOXMC4RT 			
Art.-Nr. XVIGELBOXMC4SW 			
Art.-Nr. BUNDLEXVIGELBOXMC4 	 2 x	 2 x	 2 x

