


Description	WAGO		
	Réf .	Désignation	Cond. pcs.
Interface distribution de potentiel par connecteur débrochable <i>Interface potential distributor by plugging connector</i>	8002-0100/1000-0800	Interf. Distrib. de potentiel (-) 4mm ²	1
<p>Caractéristiques</p> <ul style="list-style-type: none"> Raccordement par connecteur pico Max pas 5mm 10 poles <p>Raccordement en entrée par Borne couleur noire à levier série 2604 4mm² (Ressort)</p>	<p>Données techniques / Technical data</p> <p>Tension max d'utilisation / Max operating voltage DC 30V Courant max en entrée / Input max current per 30A Courant max par voie / Max current per channel 10A</p>		
<p>Characteristics</p> <ul style="list-style-type: none"> Cable wiring by connector pico Max, pitch 5mm 10 poles <p>Input cable wiring by black color terminal block with lever 2604 serie 4mm² (Cage clamp)</p>	<p>Tension d'isolement (DC, 1mn) 1,202kV <i>Dielectric strength</i></p> <p>Catégorie de surtension / Overvoltage category II Système d'isolation / Isolation system Fonctionnel / Functional Degré de pollution / Pollution degree 2 Altitude < 2000m Indice de protection / Protection type IP00</p>		
<p>Raccordement des alimentations possible par le pont de liaison 281-492 (30A max.)</p> <p><i>Power supplies wiring possible by the shunt 281-492 (Max. 30A)</i></p>	<p>Raccordement / Wiring</p> <p>Entrée/Input 2604... 0,2...4mm² 24-12AWG Longueur de dénudage/Strip length 9-11mm/0.35 ... 0.43inch</p> <p>Sortie/Output Cage Clamp pico Max 0,2...2,5mm² 24-12AWG Longueur de dénudage/Strip length 9...10mm/0.35 ... 0.39inch</p>		
	<p>Standard EN 61010-2-201</p> <p>Gamme de température/Temperature range Température ambiante / Ambiente temperature -25°C...+ 60 °C Température de stockage / Storage temperature -40°C...+70°C Humidité ambiante (Sans condensation) 85% Max. Ambient humidity (without condensation)</p> <p>Dimensions (mm/inch) 16,5 x 85 x 50 0.65" x 3.35" x 1.97"</p> <p>Accessoire/Accessorie 281-492</p>		