

Datenblatt Art. 926.310

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

PIX Steckdose/ PIX power strip

Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module 1x Custom Module leer		Custom Modules 1x Custom Modules empty	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Abmessungen Bohrdurchmesser	56mm	Dimensions Drilling diameter	56mm
Fixierung über zwei montierte Zylinderkopfschrauben M3x45 mit Metallkrallen		Fixing via two mounted cylinder head screws M3x45 with metal claws	
Einbautiefe	45mm	Mounting depth	45mm
Plattform	PIX	Platform	PIX
Elektrifizierungseinheit für den Einbau in Möbel		Electrification unit for installation in furniture	
Austauschbarer, farbiger Zierring		Changeable, colourful ring for embellishment	
Material Gehäuse: PA6 GF30 850°C, weiß ähnlich RAL 9010		Material Housing: PA6 GF30 850°C, white similar to RAL 9010	
Zierring: PC ABS		Ring for embellishment: PC ABS	
Lieferumfang 1x PIX Universaleinheit mit Custom Modul leer weißer Zierring montiert;		Scope of delivery 1x PIX Universal unit with custom module empty white decorative ring mounted;	
In POS-Verpackung		POS packaging	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	0 - 2000m	Maximum height	0 - 2000m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	5°C – 35°C	Surrounding temperature during mounting and use Protect from direct sunlight.	5°C – 35°C
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25°C - 60°C	Surrounding temperature during transport and storage	-25°C - 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%

Schutzart

IP20

Protection type

IP20

Zeichnung

Drawing

BAN.-Nr.: BAN0070697



