

## Datenblatt für Artikel 9013024

Murau BV 2xSSDu M20oBVu VC3p e-bike Ea



### STAMMDATEN

GTIN	9003399387562
Herstellernummer	9013024
Type / Modell	EBIKE VERTEILER
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	AUT
Zolltarifnummer	85371098

## Datenblatt für Artikel 9013024

---

### ABMESSUNGEN ARTIKEL

Breite	0.204 m
Höhe	0.255 m
Tiefe	0.112 m
Gewicht	1.6 kg

### BESCHREIBUNG

Kunstst.-Wandverteiler Modell MURAU IP54  
inkl. Label (e-bike DOCKINGSTATION)  
Schutzkontaktstecker 16A 2p+PE 230V IP44 Dualerdungssystem  
1xM20 Verschraubung oben (Kabeldurchm. 10-14mm PG16) grau  
1xM20 Verschraubung mit Blindstopfen grau unten  
2xSK-Steckdose 16A 250V IP54 (grün) abgesichert ü. 2xFI/LS 6A 1p+N 30mA C TYP A  
FI LS Fabrikat Eaton ÖVE / VDE  
Verteiler auf Vario-Connector 3polig 10qmm verdrahtet

### KONTAKT

PC Electric GmbH  
Diesseits 145, A-4973 St. Martin/Innkreis  
Tel: +43 7751 / 61 22 Fax: +43 7751 / 6969  
eMail: [office@pcelectric.at](mailto:office@pcelectric.at)  
[www.pcelectric.at](http://www.pcelectric.at)

# Datenblatt für Artikel 9134248

Anif4 BV 3xSSDu M20oBVu VC5p e-bike Ea



## STAMMDATEN

GTIN	9003399379895
Herstellernummer	9134248
Type / Modell	EBIKE VERTEILER
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	AUT
Zolltarifnummer	85371098

## Datenblatt für Artikel 9134248

---

### ABMESSUNGEN ARTIKEL

Breite	0.222 m
Höhe	0.32 m
Tiefe	0.114 m
Gewicht	2.4 kg

### BESCHREIBUNG

Kunstst.-Wandverteiler Modell ANIF4 IP54 320x222x114 10TE  
inkl. Label (e-bike DOCKINGSTATION)  
1xM20 Verschraubung oben (Kabeldurchm. 10-14mm PG16) grau  
1xVerschraubung M20 mit Blindstopfen unten  
3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 (grün) abgesichert ü. 3xFI/LS 6A 1p+N 30mA C TYP A  
FI LS Fabrikat Eaton ÖVE / VDE  
Verteiler auf Vario-Connector 5polig 10qmm verdrahtet

### KONTAKT

PC Electric GmbH  
Diesseits 145, A-4973 St. Martin/Innkreis  
Tel: +43 7751 / 61 22 Fax: +43 7751 / 6969  
eMail: office@pcelectric.at  
www.pcelectric.at