

BHF-4 Bruttopreis (EVP): auf Anfrage

Bestellnummer: 1001492

## Bahnhoflautsprecher

Bahnhoflautsprecher

- Für den Einbau in runde Bahnsteigleuchten (Fischer-System)100-V-Übertragungstechnik
- Lautsprecher (6,6 cm)
- 100-V-Transformator mit Leistungsabgriffen am Kabel 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 4-adriges Kabel (Länge 0,5 m)
- Geschlossenes schwarzes Kunststoffgehäuse mit grauer Frontbespannung zum Schutz vor Feuchtigkeit

Herstellerinformation PÖSCHEL ETG e.K. Mäuswedel 11 74223 Flein Deutschland info@poeschel-etg.de









## **BHF-4**

EAN-Code         4007754430257           Nettogewicht         0,7 kg           100 V         1           Aktiv/passiv         passiv           Übertragungstechnik         100 V           Ausgangsleistung, gesamt         -           Belastbarkeit, gesamt         6 W           Nennleistung         -           Belastbarkeit, gesamt         6 W           Nennbelastbarkeit         6/3/1,5 W           Impedanz         -           Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Infertioner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Mitteltäner         -           Hochtöner         -           Maxall eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         - </th <th>Technische Daten:</th> <th></th>	Technische Daten:	
Nettogewicht         0,7 kg           100 V         1           Aktiv/passiv         passiv           Übertragungstechnik         100 V           Ausgangsleistung, gesamt         -           Nennleistung         -           Belastbarkeit, gesamt         6 W           Nennbelastbarkeit         6/3/1,5 W           Impedanz         -           Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzall eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         92 dB/W/m           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial		4007754430257
100 V		
Aktiv/passiv		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Übertragungstechnik         100 V           Ausgangsleistung, gesamt         -           Nennleistung         -           Belastbarkeit, gesamt         6 W           Nennbelastbarkeit         6/3/1,5 W           Impedanz         -           Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         99 dB           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Bullwurfsicher		<del>-</del>
Ausgangsleistung, gesamt         -           Nennleistung         -           Belastbarkeit, gesamt         6 W           Mennbelastbarkeit         6/3/1,5 W           Impedanz         -           Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tiefföner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -		·
Nennleistung		
Belastbarkeit, gesamt         6 W           Nennbelastbarkeit         6/3/1,5 W           Impedanz         -           Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstatung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Breite         160 mm		
Nennbelastbarkeit         6/3/1,5 W           Impedanz         -           Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tiefföner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         -           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm </th <th></th> <th></th>		
Impedanz	·	
Frequenzbereich         150-15000 Hz           Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         -           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg		0/3/1,5 W
Klirrfaktor         -           Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         -           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         -           Ersatz	<del>-</del>	- 150-15000 H <del>7</del>
Rauschabstand         -           Eingangssignal         -           System         -           Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         -           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss		150-15000 п2
Eingangssignal - System - Breitbänder - Tieftöner - Mitteltöner - Hochtöner - Anzahl eingebauter LS-Chassis 1 Lautsprechergröße 6,6 cm (3") Kennschalldruck 92 dB/W/m Max. Nennschalldruck 99 dB Abstrahlwinkel - Abstrahlwinkel horizontal - Abstrahlwinkel vertikal - Ausstattung - Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005 Montagevorrichtung - Schwarz RAL 9005 Montagevorrichtung - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m m Bruttogewicht 0,8 kg		<u>-</u>
System - Breitbänder - Tieftöner - Mitteltöner - Hochtöner - Anzahl eingebauter LS-Chassis 1 Lautsprechergröße 6,6 cm (3") Kennschalldruck 92 dB/W/m Max. Nennschalldruck 99 dB Abstrahlwinkel - Abstrahlwinkel horizontal - Abstrahlwinkel vertikal - Abstrahlwinkel vertikal Schwarz, RAL 9005 Montagevorrichtung - Ballwurfsicher Schwarz RAL 9005 Montagevorrichtung - Schwarz RAL 9005 Montagevorrichtung - Ballwurfsicher - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Breite 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Sunty O,17 x 0,1 x 0,1 m Bruttogewicht 0,8 kg		-
Breitbänder         -           Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kunststoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         -           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -		
Tieftöner         -           Mitteltöner         -           Hochtöner         -           Anzahl eingebauter LS-Chassis         1           Lautsprechergröße         6,6 cm (3")           Kennschalldruck         92 dB/W/m           Max. Nennschalldruck         99 dB           Abstrahlwinkel         -           Abstrahlwinkel horizontal         -           Abstrahlwinkel vertikal         -           Ausstattung         -           Gehäusematerial         Kuntsstoff           Farbe         Schwarz, RAL 9005           Montagevorrichtung         -           Ballwurfsicher         -           Schutzart         -           Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         -           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           <		
Mitteltöner-Hochtöner-Anzahl eingebauter LS-Chassis1Lautsprechergröße6,6 cm (3")Kennschalldruck92 dB/W/mMax. Nennschalldruck99 dBAbstrahlwinkel-Abstrahlwinkel horizontal-Abstrahlwinkel vertikal-Ausstattung-GehäusematerialKunststoffFarbeSchwarz, RAL 9005Montagevorrichtung-Ballwurfsicher-Schutzart-Zul. Einsatztemperatur-Stromversorgung160 x 90 x 92 mmBreite160 mmHöhe90 mmTiefe92 mmGewicht0,75 kgEingängeKabelanschlussAusgänge-Ersatzschwingspule-Sonstiges-Zubehör-Verpackungsmaße (B x H x L)0,17 x 0,1 x 0,1 mBruttogewicht0,8 kg		-
Hochtöner - Anzahl eingebauter LS-Chassis 1 Lautsprechergröße 6,6 cm (3") Kennschalldruck 92 dB/W/m Max. Nennschalldruck 99 dB Abstrahlwinkel - Abstrahlwinkel horizontal - Abstrahlwinkel vertikal - Ausstattung - Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005 Montagevorrichtung - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Aussdingspule - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m Bruttogewicht		
Anzahl eingebauter LS-Chassis 1  Lautsprechergröße 6,6 cm (3")  Kennschalldruck 92 dB/W/m  Max. Nennschalldruck 99 dB  Abstrahlwinkel - Abstrahlwinkel - Abstrahlwinkel vertikal - Ausstattung - Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005  Montagevorrichtung - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung  Abmessungen 160 x 90 x 92 mm  Breite 160 mm  Höhe 90 mm  Tiefe 92 mm  Gewicht 0,75 kg  Eingänge Kabelanschluss  Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m  Bruttogewicht		
Lautsprechergröße6,6 cm (3")Kennschalldruck92 dB/W/mMax. Nennschalldruck99 dBAbstrahlwinkel-Abstrahlwinkel horizontal-Abstrahlwinkel vertikal-Ausstattung-GehäusematerialKunststoffFarbeSchwarz, RAL 9005Montagevorrichtung-Ballwurfsicher-Schutzart-Zul. Einsatztemperatur-Stromversorgung160 x 90 x 92 mmBreite160 mmHöhe90 mmTiefe92 mmGewicht0,75 kgEingängeKabelanschlussAusgänge-Ersatzschwingspule-Sonstiges-Zubehör-Verpackungsmaße (B x H x L)0,17 x 0,1 x 0,1 mBruttogewicht0,8 kg		
Kennschalldruck92 dB/W/mMax. Nennschalldruck99 dBAbstrahlwinkel-Abstrahlwinkel horizontal-Abstrahlwinkel vertikal-Ausstattung-GehäusematerialKunststoffFarbeSchwarz, RAL 9005Montagevorrichtung-Ballwurfsicher-Schuzart-Zul. Einsatztemperatur-StromversorgungAbmessungen160 x 90 x 92 mmBreite160 mmHöhe90 mmTiefe92 mmGewicht0,75 kgEingängeKabelanschlussAusgänge-Ersatzschwingspule-Sonstiges-Zubehör-Verpackungsmaße (B x H x L)0,17 x 0,1 x 0,1 mBruttogewicht0,8 kg		
Max. Nennschalldruck99 dBAbstrahlwinkel-Abstrahlwinkel horizontal-Abstrahlwinkel vertikal-Ausstattung-GehäusematerialKunststoffFarbeSchwarz, RAL 9005Montagevorrichtung-Ballwurfsicher-Schutzart-Zul. Einsatztemperatur-Stromversorgung160 x 90 x 92 mmBreite160 mmHöhe90 mmTiefe92 mmGewicht0,75 kgEingängeKabelanschlussAusgänge-Ersatzschwingspule-Sonstiges-Zubehör-Verpackungsmaße (B x H x L)0,17 x 0,1 x 0,1 mBruttogewicht0,8 kg		
Abstrahlwinkel - Abstrahlwinkel horizontal - Abstrahlwinkel vertikal - Ausstattung - Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005 Montagevorrichtung - Ballwurfsicher - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,8 kg		
Abstrahlwinkel horizontal - Abstrahlwinkel vertikal - Ausstattung - Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005 Montagevorrichtung - Ballwurfsicher - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m Bruttogewicht 0,8 kg		
Abstrahlwinkel vertikal Ausstattung Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005 Montagevorrichtung Ballwurfsicher Schutzart		
Ausstattung Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005  Montagevorrichtung - Ballwurfsicher - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur Stromversorgung Abmessungen Breite 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge Ersatzschwingspule Fratzschwingspule Sonstiges - Zubehör Verpackungsmaße (B x H x L) Bruttogewicht  Kunststoff Kunststoff  Kunststoff  Kunststoff  F.  Kunststoff  F.  Kunststoff  F.  Kunststoff F.		-
Gehäusematerial Kunststoff Farbe Schwarz, RAL 9005  Montagevorrichtung - Ballwurfsicher - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m Bruttogewicht 0,8 kg		-
Farbe Schwarz, RAL 9005  Montagevorrichtung - Ballwurfsicher - Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m Bruttogewicht 0,8 kg		-
Montagevorrichtung-Ballwurfsicher-Schutzart-Zul. Einsatztemperatur-Stromversorgung160 x 90 x 92 mmAbmessungen160 mmBreite160 mmHöhe90 mmTiefe92 mmGewicht0,75 kgEingängeKabelanschlussAusgänge-Ersatzschwingspule-Sonstiges-Zubehör-Verpackungsmaße (B x H x L)0,17 x 0,1 x 0,1 mBruttogewicht0,8 kg		
Ballwurfsicher - Schutzart Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung Abmessungen 160 x 90 x 92 mm Breite 160 mm Höhe 90 mm Tiefe 92 mm Gewicht 0,75 kg Eingänge Kabelanschluss Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m Bruttogewicht 0,8 kg		
Schutzart - Zul. Einsatztemperatur - Stromversorgung  Abmessungen 160 x 90 x 92 mm  Breite 160 mm  Höhe 90 mm  Tiefe 92 mm  Gewicht 0,75 kg  Eingänge Kabelanschluss  Ausgänge - Ersatzschwingspule - Sonstiges - Zubehör - Verpackungsmaße (B x H x L) 0,17 x 0,1 x 0,1 m  Bruttogewicht 0,8 kg		
Zul. Einsatztemperatur         -           Stromversorgung         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Stromversorgung           Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Abmessungen         160 x 90 x 92 mm           Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		-
Breite         160 mm           Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		160 00 02
Höhe         90 mm           Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Tiefe         92 mm           Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Gewicht         0,75 kg           Eingänge         Kabelanschluss           Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
EingängeKabelanschlussAusgänge-Ersatzschwingspule-Sonstiges-Zubehör-Verpackungsmaße (B x H x L)0,17 x 0,1 x 0,1 mBruttogewicht0,8 kg		
Ausgänge         -           Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Ersatzschwingspule         -           Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		Kabelanschluss
Sonstiges         -           Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		-
Zubehör         -           Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Verpackungsmaße (B x H x L)         0,17 x 0,1 x 0,1 m           Bruttogewicht         0,8 kg		
Bruttogewicht 0,8 kg		
	<u>,</u>	
Nettogewicht 0,7 kg		· -
	Nettogewicht	0,7 kg

Artikel Informationen	
Neu	
Bruttogewicht	0.800 kg
VRG/VEG	VRG-2