

Artikel-Nr.	9545311
Bezeichnung	Mobilverteiler Vollgummi Baureihe Zirl BV 125/5 2x63/5 2x32/5 2x16/5 4x16 IP54
Langbeschreibung	Vollgummiverteiler Modell ZIRL IP54 527x400x270 (HxBxT) universal mit 2x Tragegriffe oben und 2x Stellfüße unten (stapelbar) 2m Kabel H07RN-F 5G35mm ² schwarz mit Stecker 125A 5p 400V 1xCEE-Steckdose 125A 5p 400V abgesichert d. Vorsicherung Zuleitung 2xCEE-Steckdose 63A 5p 400V IP67 abges. ü. 2xLS 63A 3p C (LS vor FI) 2xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 2xLS 32A 3p C 2xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 2xLS 16A 3p C 4xCEE-Steckdose 16A 3p 230V abgesichert ü. 2xLS 16A 1p C 4xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 2xLS 16A 1p C 2xFI 63A/4/0.03A (TYP A63AT) über 2x CEE 63/5 1xFI 63A/4/0.03A (TYP A63AT) über 2x CEE 32/5 vorgeschert über 1xLS 63A 3p C 1xFI 63A/4/0.03A (TYP A 63AT) über alle 16A Ausgänge vorgeschert über 1xLS 63A 3p C Leitungsschutzschalter und FI Fabrikat Eaton ÖVE / VDE Verteiler betriebsfertig angeschlossen Hinweis: Anzahl Abgangsstromkreise (Betriebsbereitschaft) Max. Summenstrom aller Abgangsstromkreise limitiert durch Nennbetriebsstrom Ina!
GTIN (EAN)	9003399521553
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85371098
Nettogewicht	40,000 kg
Mindestbestellmenge	1



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=9545311>

ETIM 9.0	EC000379
CEE-Steckdose - 16 A	2x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A	2x32A5p400V
CEE-Steckdose - 63 A	2x63A5p400V
CEE-Steckdose - 125A	1x125A5p400V
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F)	4
Sonstige Einbauten und/oder Leerplätze	4
Absicherung	LS-Schalter
Fehlerstrom-Typ	A
FI-Schutzschalter	FI mit IFN 0,03 A (Standard)
Anzahl der Leitungsschutzschalter	10
Werkstoff des Gehäuses	Gummi
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt
Einspeisung/Anschlussmöglichkeit	Zuleitung mit Stecker
Polzahl Netzanschluss	5
Art des Netzanschlusses	CEE 125 A
Kabellänge	2 m
Handhabung	tragbar
Schutzart (IP)	IP54
Farbe	schwarz
Höhe	527 mm
Breite	400 mm
Tiefe	270 mm