

Skizze / Bild



<p>Stromverteiler 400V/230V Strom: 4,0m H07RN-F 5G2,5 mit CEE</p>	<p>Power distribution 400V/230V Power: 4,0m H07RN-F 5G2,5 with CEE</p>
<p>Steckdosen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VDE geprüft • 230V/400V, IP44 Spritzwassergeschützt, • Rot/schwarz 	<p>Sockets:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VDE proved • 230V/400V, IP44 water-protected • Red/black
<p>Anschluss:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 4,0m H07RN-F 5G2,5 Gummischlauchleitung mit CEE -Stecker mit CEE Stecker (32A, 5polig) max. belastbar bis 26A • Ausgang: 4 Schutzkontaktsteckdosen 230V / 16A 1 CEE - Steckdosen (400V / 16A, 5-polig) 1 CEE - Steckdosen (400V / 32A, 5-polig) 	<p>Connection:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Power input: 4,0m H07RN-F 5G2,5 rubber hose cord with CEE plug (32A, 5-pole) max. loads up to 26A • Power output: 4 German socket outlets 230V / 16A 1 CEE – sockets (400V / 16A, 5-pole) 1 CEE – sockets (400V / 32A, 5-pole)
<p>Absicherung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 3-polig Leitungsschutz C16A • 2 x 1-polig Leitungsschutz C16A • 1 x Fehlerstromschutz 40A, 30mA 	<p>Fuse:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 3-pole Circuit breaker C16A • 2 x 1-pole Circuit breaker C16A • 1 x Residual Current Switch 40A, 30mA
<p>Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) in mm:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 200 / 220 / 360 mm 	<p>Measurements (length x width x height):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 200 / 220 / 360 mm
<p>Gewicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ca. 5,1 Kg 	<p>Weight:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Approx. 5,1 kg
<p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1x Stromverteiler 	<p>Extent of delivery:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1x Power distribution