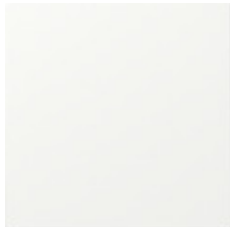










Wippe



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend | 3296 01 | 10 | 4,16 | 21 | 4010337039341 |
|  Reinweiß glänzend | 3296 03 | 10/100 | 4,16 | 21 | 4010337039358 |
|  Reinweiß seidenmatt | 3296 27 | 10/100 | 4,16 | 21 | 4010337039372 |
|  Anthrazit | 3296 28 | 10/100 | 4,89 | 11 | 4010337039389 |
|  Farbe Alu | 3296 26 | 10 | 8,18 | 11 | 4010337039365 |
|  Schwarz matt | 3296 005 | 10 | 8,18 | 11 | 4010337065593 |
|  Grau matt | 3296 015 | 10 | 8,18 | 11 | 4010337110521 |
|  Edelstahl | 3296 600 | 10 | 15,44 | 11 | 4010337043867 |

Merkmale

- Schwimmende Schaltwippe bewirkt automatische und präzise Positionierung der Wippe im Rahmen.
 - Schnellbefestigung (3,5 Umdrehungen pro Befestigungskralle).
 - Einfachere Krallenbefestigung durch robusten Schraubkopf-antrieb PZ1 / Schlitz / PH.
 - Spannungsprüfung von vorn möglich.
 - Einheitliche Abisolierlänge (11 mm) für Schalter und Steckdosen sorgt für eine schnellere, effizientere Montage.
 - Verwendbarkeit von starrem und flexiblem Leitergut möglich.
 - Gut zugängliche Lösehebel.
 - Bruchsicherer Thermoplastsockel.
 - Standardmäßig LED-Beleuchtungselemente von vorn einsetzbar.
 - Durch 180°-Drehung des Beleuchtungselementes kann je nach Schalter zwischen Kontrollbeleuchtung und Dauerbeleuchtung gewechselt werden.
-