



Technische Änderungen vorbehalten.

Gerätesteckdose Silikon/Perbunan mit seitl. Schutzleiter  
Für Heissgeräte bis 100 °C Dauergebrauchstemperatur.  
Früher DIN 49 491.

*Silicon / Perbunan made utensil socket outlet.  
For appliances with constant working temperatures up to  
100 °C. With protective contact system. Former DIN 49 491.*

Typ: 344 P/Si  
Type:

Nennspannung: AC 250 V  
Rated voltage:

Nennstrom: 16A  
Rated current:

Bauart:  
According to:

Schutzart: IP xx  
IP-Code

Anschlüsse: Schraubklemmen  
Type of Terminals: Screw terminals

Kontakte: CuZn 37  
Material of Terminals:

Kontaktträger: MVQ  
Carrying parts: Silicon rubber

Gehäuse: Perbunan  
Cover: NBR rubber

Approbationen: keine  
Certified by:

Anmerkung: —  
Annotation:

RoHs Konformität: Ja  
RoHs Compliance: yes

Ce Kennzeichnung: Nein  
Ce Marking: No

Altgeräterichtlinie: Nicht zutreffend  
WEEE: Not applicable