



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

**info@fuxtools.ch** • **www.fuxtools.ch**

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 09.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Brennenstuhl Kombi-Wandsteckdose IP44 CEE 400V/32A + T13 230V/10A

Bestell- und Artikelnummer: 1080230786

Listenpreis CHF 29.73

**Fuxpreis CHF 25.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

Die hochwertige Kombi-Wandsteckdose von Brennenstuhl eignet sich dank der Schutzart IP44 perfekt für den Außenbereich. Diese Kombi-Wandsteckdose mit CEE 400V/32A 5-polig und T13 3-polig ist einfach zu installieren und vielseitig einsetzbar. Die hochwertige Verarbeitung gewährleistet Schlagfestigkeit und Langlebigkeit, während die Schraubklemmen eine zuverlässige Anschlussart bieten. Einfach in der Installation und vielseitig in der Nutzung. Die Kombi-Wandsteckdose überzeugt ausserdem durch folgende Eigenschaften:



- Fremdkörper- und spritzwassergeschützt IP44
- Steckdosen: CEE 400V/32A, T13 230V/10A (IP55)
- Schraubbare Anschlusstechnik
- 3-poliger Anschluss
- Die kompakte und funktionelle Kombi-Wandsteckdose IP44 eignet sich für den Einsatz im Außenbereich
- Diese Steckdose kombiniert eine CEE 400V/32A 5-polige Steckdose mit einer T13 3-poligen Steckdose und ist für die Wandmontage geeignet
- Diese CEE Wandsteckdose mit ihrer Schraubklemmen-Anschlusstechnik und der hohen Schlagfestigkeit ist sie ideal für Werkstätten, Garagen und industrielle Umgebungen
- Diese Kombi-Wandsteckdose mit CEE 400V/32A 5-polig und T13 3-polig ist einfach zu installieren und vielseitig einsetzbar
- Robuster Kombi-Wandverteiler für zuverlässige Stromversorgung

### Technische Daten

- Max. Strombelastbarkeit: 32 A
- Nenneingangsspannung: 230 V, 400 V
- Werkstoff Gehäuse: Kunststoff
- Schutzart (IP): IP44
- Einsatzbereich: Außen
- Höhe: 9,10 cm
- Länge: 20,30 cm
- Breite: 12 cm
- Gewicht: 0,48 kg