

 **COMBI**
by WISKA

WISKA ®
make power smile



COMBI Abzweigkästen

Gel-Lösungen

Unsere COMBI Abzweigkästen im IP68 SET bieten durch eine hochwertige Vergussmasse optimalen Feuchtigkeitsschutz. Kein Verfallsdatum, ungiftig und wiederverwendbar. Ideal z. B. für Hafenanlagen und Werften, Waschanlagen, Tunnel und Flutgebiete.



Produktneuheiten

Mit 4 neuen Größen innerhalb der letzten Jahre erweitern wir unsere COMBI Serie und bieten Anwendern eine größere Auswahl an Installationsmöglichkeiten.

COMBI 116

Mit den Abmessungen von 152 x 76 x 51 mm ist der COMBI 116 doppelt so groß wie der COMBI 108. Er bietet Schutzart IP66 und 18 Membraneingänge für eine schnelle und einfache Kabeleinführung. Zugentlastungsring (ZER) verfügbar.



COMBI 206

Mit den Abmessungen von 85 x 49 x 51 mm (etwa die Hälfte der Größe des COMBI 308) eignet sich der COMBI 206 perfekt für Anwendungen, bei denen der Platz knapp bemessen ist. Er bietet Schutzart IP66 / 67 und 6 kombinierte Gewinde- und Membraneinführungen in M20.



COMBI 304

Mit einem Durchmesser von 82 mm und einer Höhe von 57 mm ist der COMBI 304 unser erster runder COMBI Abzweigkasten überhaupt. Dieser bietet Schutzart IP66 / 67 und 4 kombinierte Gewinde- und Membraneinführungen in M20. Varianten als Drehschalter sind ebenfalls erhältlich.



COMBI 1610

Mit den Abmessungen von 200 x 160 x 94 mm der größte COMBI Abzweigkasten in unserem Sortiment. Er bietet Schutzart IP66 / 67 und insgesamt 30 Optionen an Ausbrechöffnungen (4 x M20, 10 x M25, 10 x M32 und 6 x M40).





Der COMBI Abzweigkasten

Seit 1993 nutzen professionelle Elektriker, Installateure, Ingenieure und Designer auf der ganzen Welt unsere COMBI Abzweigkästen.

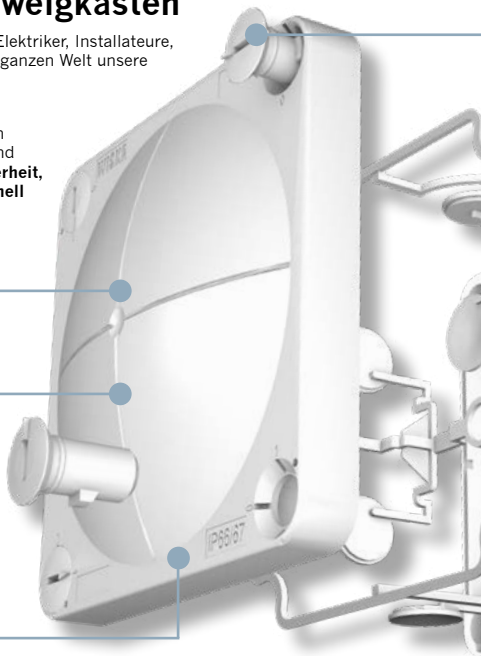
Die COMBI Serie ist in 10 Größen und jeweils 3 Farben erhältlich und bietet eine **hohe Schutzart, Sicherheit, Flexibilität** und ist vor allem **schnell und einfach zu installieren**.

Gewölbter Deckel ermöglicht 10% mehr Installationsraum.



Schutzart IP66 / 67 gegen Feuchtigkeit und Staub. Verwenden Sie ein Zwei-Komponenten-Gel, um den Schutz nach IP68 zu erreichen.

UV- und Ozonresistent.
Für Innen- und Außenanwendungen.



Unverlierbare und rostfreie Schnellverschluss-Deckelschrauben sind mit nur einer Vierteldrehung fest.



Leer erhältlich sowie mit Klemmeinsätzen oder WAGO 221 Klemmenhalter. Dieser Klemmenhalter kann durch einfaches Aufschnappen mit einer Tragschiene TS15 verwendet werden.



Kombinierte Gewinde- und Membraneinführungen für Installationen ohne Gegenmutter oder Werkzeug.



Schnellmontagebügel für eine einfache Installation.



Erhältlich in 3 Farben.



COMBI MAR



COMBI MAR für den Einsatz in der anspruchsvollen maritimen Umgebung.

Erdungseinsatz



Erdungseinsatz für den COMBI mit SWA Kabeln und BW / CW Kabelverschraubungen.

Qualität

Unsere Produkte werden ausgiebig entwickelt und getestet, um sicherzustellen, dass sie auch unter **härtesten Bedingungen den höchsten Anforderungen** gerecht werden.

Diese Tests werden von unserem Team qualifizierter Entwickler und Ingenieure in unseren modernen Laboreinrichtungen in Deutschland durchgeführt.



COMBI Größentabelle

Modell	Eingänge	Anschlussgewinde	Außenmaß
COMBI 108	10*	-	76 x 76 x 51 mm
COMBI 116	18*	-	152 x 76 x 51 mm
COMBI 206	6**	M20	85 x 49 x 51 mm
COMBI 304	4**	M20	ø 82 x 57 mm
COMBI 308	8**	M20	85 x 85 x 51 mm
COMBI 407	7***	M20 / M25	95 x 95 x 60 mm
COMBI 607	7**	M25	110 x 110 x 66 mm
COMBI 1010	10****	M20 / M25 / M32	140 x 140 x 82 mm
COMBI 1210	10***	M20 / M25	160 x 140 x 81 mm
COMBI 1610	10****	M20 / M25 / M32 / M40	200 x 160 x 94 mm

*Membraneinführungen / **Gewinde-Membraneinführungen / *** Gewinde-Membraneinführungen & Ausbrechöffnungen/ **** Ausbrechöffnungen. Alle technischen Details finden Sie auf der Website.

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28
24568 Kaltenkirchen
Germany

contact@wiska.de
www.wiska.com

Dieser Flyer enthält AR-Inhalte



Lade die kostenlose Zappar App.



Scanne die Codes und öffne den Inhalt.

COMBI Serie 06/2020