

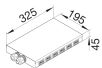


Sammelpunkt Energie 12 Ausgangsbuchsen 3-polig Stecksystem Wieland reinweiß

Vorverdrahteter Sammelpunkt als dezentraler Verteiler zum Anschluss von Energieleitungen mit Anschlussstecker (WAGO- oder Wieland-Stecktechnik) mit maximal 2 Zuleitungen. Sammelpunkt bestehend aus Stahlblech-Gehäuse mit zwölf 3-poligen Anschlussbuchsen (Wechselstromabgänge) und 2 Kabelverschraubungen M25. Gehäuse ist im Hohlraum- oder Doppelboden einsetzbar.

Hinweis: Zulässige Strombelastungen und Leitungslängen beachten.

SPWG129010



Technische Merkmale

Stecksystem	Wieland GST 18
Farbe des Steckverbindersystems	weiß
Länge	325 mm
Breite installiertes Produkt	195 mm
Höhe installiertes Produkt	45 mm
Anschlussart	Klemmblock
Ausführung	12 fach
Anzahl der Anschlussleitungen	max. 2
Anzahl Eingangsstromkreise	12
Eingang	5-polig
Abgriffe je Phase	4
Leistung	max. 3680 W
Querschnitt der Anschlussleitung	2.5 mm ²
Halogenfrei	ja