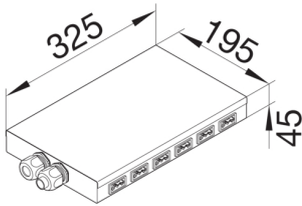




### Sammelpunkt Energie 6 Ausgangsbuchsen 3-polig Stecksystem Wieland tiefschwarz

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 sechs 3-poligen Anschlussbuchsen (Wechselstromabgänge) und 2 Kabelverschraubungen M25. Gehäuse ist im Hohlraum- oder Doppelboden einsetzbar. Hinweis: Zulässige Strombelastungen und Leitungslängen beachten.

SPWG069005



#### Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	45 mm
Länge	325 mm
Breite installiertes Produkt	195 mm
Farbe	verzinkt
RAL Farbnummer	7035
Halogenfrei	ja
Schutzart	IP20
Nennstrom	16 A
Nennspannung	400 V
Versorgungsspannungsart	AC
Leistung	max. 3680 W
Ort der Installation	nicht zugänglich
Wiederanschließbar	nein
Stecksystem	Wieland GST 18
Ausführung	6 fach
Farbe des Steckverbindersystems	schwarz
Anzahl Eingangsstromkreise	6
Anzahl der Anschlussleitungen	max. 2
Eingang	5-polig
Querschnitt der Anschlussleitung	2,5 mm <sup>2</sup>