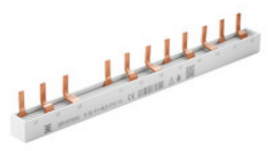


S-3L-FI+8LS-210/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





3-polige Phasenschienen mit Stiftkontakt dienen der Potentialverteilung auf weiteren Komponenten im Schaltschrank wie den Leistungsschutzschaltern, Fehlerstromschutzschaltern und anderen Installationsgeräten.

Allgemeine Bestelldaten

Phasenschiene (Klemme), 63, Polzahl: 11, Isoliert:
Ja
<u>2891870000</u>
S-3L-FI+8LS-210/10
4064675881322
20 Stück
Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
2025-06-01



S-3L-FI+8LS-210/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Tiefe	15 mm	Tiefe (inch)	0,591 inch
Höhe	27,5 mm	Höhe (inch)	1,083 inch
Breite	210 mm	Breite (inch)	8,268 inch
Nettogewicht	8 q		

Allgemeines

Polzahl 11

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	63 A

Maße

Raster in mm (P) 17,8 mm

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Montageart	geschraubt

Klassifikationen

ETIM 7.0	EC000215	ETIM 8.0	EC000215
ETIM 9.0	EC000215	ETIM 10.0	EC000215
ECLASS 11.0	27-37-13-06	ECLASS 12.0	27-37-13-06
ECLASS 13.0	27-37-13-06	ECLASS 14.0	27-37-13-06
ECLASS 15.0	27-37-13-06		

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	-
kument	CE Declaration of Conformity
Kataloge	Catalogues in PDF-format



S-3L-FI+8LS-210/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung



