

WAGO Kontakttechnik 2-Leiter Durchgangsklemme 0,08-2,5mm² orange

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0470598
EAN	4044918415460
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	264-716
Hersteller-Typ	264-716
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.08...2.5mm²

Bemessungsstrom I_n 24A

Bemessungsspannung 800V

Ausführung elektrischer Anschluss 1

Ausführung elektrischer Anschl

Anschlussposition

Anzahl der Etagen

Anzahl der Klemmstellen je Etage

Montageart

Werkstoff des Isolierkörpers

Betriebstemperatur 105...105°C

Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94

Breite/Rastermaß 6mm

Höhe bei niedrigstbauender Montage 24,5mm

Länge 38mm

Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'

Abschlussplatte erforderlich

Farbe

Etagen intern gebrückt

WAGO Kontakttechnik 2-Leiter Durchgangsklemme 0,08-2,5mm² orange
264-716 Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

2,5mm², Bemessungsstrom I_n 24A, Bemessungsspannung 800V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Betriebstemperatur 105 ...

105°C, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 6mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 24,5mm, Länge 38mm, Abschlussplatte erforderlich, Farbe orange, Etagen intern gebrückt,

[WAGO Kontakttechnik 2-Leiter Durchgangsklemme 0,08-2,5mm² orange online](#)

[kaufen](#)

