

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

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0470598

EAN 4044918415460

Hersteller WAGO Kontakttechnik

Hersteller-ArtNr 264-716 Hersteller-Typ 264-716

Verpackungseinheit 100 Stück

Artikelklasse Durchgangs-Reihenklemme



Anschließbarer Leiterquerschnit 0.08...2.5mm²

Bemessungsstrom In 24A Bemessungsspannung 800V

Ausführung elektrischer Anschluss 1

Ausführung elektrischer Anschli

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 Mon2tacferant

Länge 38mm

Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'

Abschlussplatte erforderlich

Farbe

Etagen intern gebrückt

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

2,5mm², Bemessungsstrom In 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 0,08-2,5mmq orange online

kaufen