



Kolor: ■ szary

Parametry elektryczne

Parametry znamionowe wg IEC/EN

napięcie znamionowe (III/3)	400 V
napięcie znamionowe udarowe (III/3)	6 kV
prąd znamionowy	24 A

Wymiary

szerokość	14,5 mm / 0.571 in
wysokość	6 mm / 0.236 in
miejsca mostków	1-4

Dane materiałowe

Uwaga dane materiałowe	Parametry stosowanych materiałów
kolor	szary
materiał izolacyjny	poliamid (PA66)
klasa palności wg UL 94	V0
obciążenie ogniowe	0,011 MJ
masa	1,8 g

Dane handlowe

Product Group	17 (Złączki instalacyjne TOPJOB)
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
szt./opak.	100 (25) szt.
rodzaj opakowania	karton
kraj pochodzenia	DE
GTIN	4044918270922
numer taryfy celnej	85366990990

Zgodność z wymaganiami ochrony środowiska

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Compliant, No Exemption

Do pobrania

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 780-454

Dokumentacja

Dodatkowe informacje

Technical Section

pdf
2142.18 KB

Bid Text

780-454

19.02.2019

xml
2.91 KB

780-454

28.04.2017

doc
24.00 KB

Dane CAD/CAE

Dane CAD

2D/3D Models 780-454



CAE data

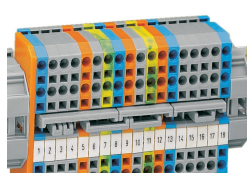
EPLAN Data Portal
780-454WSCAD Universe
780-454

ZUKEN Portal 780-454



Wskazówki dotyczące obsługi

mostkowanie



Mostki omijające przeznaczone są do realizowania nawet najbardziej wyrafinowanych połączeń. Mostki zawsze wciskać do oporu!

Mostki omijające przeznaczone są do realizowania nawet najbardziej wyrafinowanych połączeń. Mostki zawsze wciskać do oporu!