



KH25C



Zacisk rozgałęźny 5-półowy 2x25/2x16mm²/pole

Właściwości techniczne

Wymiary

Wysokość	65,90 mm
Szerokość	102,40 mm
Głębokość	45,50 mm

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 25 mm ²
--	--------------------------

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	2,80 - 2,80 Nm
-----------------------------	----------------

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	80 A
-----------------	------

Architektura

Liczba biegunów	5
-----------------	---

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak