



KDN280B

Pente de lig. 2P 80A (forq.) 16mm² 57M

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal	80 A
------------------	------

Arquitetura

Número de polos	2
-----------------	---

Dimensões

Comprimento	1000 mm
-------------	---------

Tensão

Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	4500 V
---	--------

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 400 V
------------------------------------	-------------

Ligações

Secção transversal de condutor rígido	16 mm ²
---------------------------------------	--------------------

Tipo de conector/ficha	Barramento de fase com bifurcação
------------------------	-----------------------------------

Capacidade

Número de módulos	57
-------------------	----

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
-------------------	-----

REACH - livre de SVHC	Sim
-----------------------	-----

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----