



MZ205

Bobina Di Minima Tensione 48 V Dc 1 M. Din

Proprietà tecniche

Principali caratteristiche elettriche

Tipo di tensione di alimentazione	DC
-----------------------------------	----

Tensione

Tensione nominale d'isolamento	4000 V
--------------------------------	--------

Tensione del circuito di comando in CC	48 V
--	------

Tensione nominale in CC	48 V
-------------------------	------

Corrente

Corrente nominale d'impiego in AC1	50 mA
------------------------------------	-------

Potenza

Assorbimento all'attrazione	2,4 VA
-----------------------------	--------

Potenza dissipata totale	2 W
--------------------------	-----

Sgancio

Tensione di funzionamento Ue	35 / 70 %
------------------------------	-----------

Dimensioni

Profondità del prodotto installato	68 mm
------------------------------------	-------

Larghezza prodotto installato	17,5 mm
-------------------------------	---------

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio	1,2Nm
---------------------	-------

Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile	6 mm ²
------------------------------------	-------------------

Sezione minima con cavo rigido	10mm ²
--------------------------------	-------------------

Norme, Omologazioni

Direttiva Europea RAEE	interessato
------------------------	-------------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-25...60 °C
-------------------------	-------------

Esecuzione tropicalizzata	95%
---------------------------	-----

Temperatura di magazzino/trasporto	-40...80 °C
------------------------------------	-------------