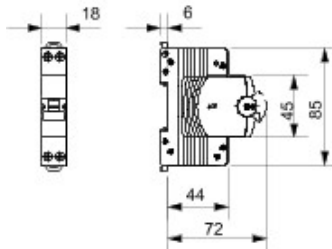




Descrição DISJUNTOR COMPACTO
 Código MTC 45
 N. pólos 1P+N
 N. módulos 1
 Corrente nominal 16 A
 Curva C
 Tensão nominal 230 V

Norma de referência	EN 60898, EN 60947-2	Frequência nominal (Hz)	50/60 Hz
Poder de corte EN 60898 230V (Icn)	4500 A	Poder de interrupção EN 60898 (Ics)	1 x Icn
Poder de corte EN 60947-2 230V (Icu)	6 kA	Poder de interrupção EN 60947-2 (Ics)	100% Icu
Tensão de isolamento	500 V	Tensão nominal de tensão suportada	4 kV
Tensão mínima de funcionamento	12V ac/dc	Tensão máxima de funcionamento	440 Vca / 220 Vcc
Número de manobras eléctricas	10.000	Número de manobras mecânicas	20.000
Secção cabo rígido	<=1x16 - <=1x10+1x6 mm ²	Secção cabo flexível	<=1x10 - <=2x6 mm ²
Par nominal de aperto	1,2 Nm	Temperatura de instalação	-25 +60 °C
Temperatura de armazenagem	-40 +70 °C	Código Electrocod	1411

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
 24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
 tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
 Last update 22/05/2022

Data, measures, designs and pictures are shown
 only as informative purposes,
 and could be changed without previous notice