

Main

Circuit breaker application	Distribution
Range of product	ProDis
Device short name	DT40 Vigì
Poles description	1P + N
Neutral position	Left
[In] rated current	16 A
Network type	AC
Trip unit technology	Thermal-magnetic
Curve code	C
Earth-leakage sensitivity	300 mA
Earth-leakage protection class	Class AC
Breaking capacity	4.5 kA Icn EN 60898 230 V AC 50/60 Hz Icn 4.5 kA at 230 V AC 50/60 Hz conforming to EN 61009

Complementary

Device location in system	Outgoer
Network frequency	50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	230 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Earth-leakage protection time delay	Instantaneous
[Ics] rated service breaking capacity	Ics 4.5 kA 230 V AC 50/60 Hz conforming to EN 60898 Ics 4.5 kA 230 V AC 50/60 Hz conforming to EN 61009
9 mm pitches	4
Colour	White
Earth-leakage protection	With

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
 Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
 Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique.
 Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.