



Principales

Fonction de l'appareil	Distribution
Gamme	Duoline
Fonction produit	Disjoncteur miniature
Nom abrégé de l'appareil	D'clac XP
Description des pôles	1P + N
Nombre de pôles protégés	1
Position du pôle neutre	Gauche
In courant assigné d'emploi	32 A à 30 °C
Type de réseau	AC
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Courbe de déclenchement	C
Pouvoir de coupure	3000 A Icn conformément à EN 60898 - 230 V AC
Aptitude au sectionnement	Oui conformément à EN 60898
Normes	EN 60898
Labels qualité	NF

Complémentaires

Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V AC 50 Hz
Limite de déclenchement magnétique	5...10 x In
Classe de limitation	3 conformément à EN 60898
Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité du bloc de distribution du peigne de jeu de Duoline XP jusqu'à 40 A barres	
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	70 mm
Poids	0.19 kg
Durée de vie mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	10000 cycle conformément à EN 60898 AC 50/60 Hz
Mode de raccordement	Tunnel type terminals 1.5...2.5 mm ² flexible Bar'clac 1.5...2.5 mm ²
Longueur de dénudage des fils	13 mm
Couple de serrage	2 N.m
Protection fuite à la terre	Sans

Environnement

tropicalisation	2 conformément à IEC 60068-1
humidité relative	95 % 55 °C
altitude de fonctionnement	2000 m
température de fonctionnement	-25...40 °C
température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

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 utilisant des produits 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0708 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-dessus du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------