



Principal

Fonction produit	Contact auxiliaire
Nom abrégé de l'appareil	SD OF
Fonction de l'appareil	Surveillance de l'état du disjoncteur
Compatibilité de gamme	PowerPact B Compact NSXm
Composition de contacts de signalisation	1 NO/NC

Complémentaire

Type de faute	Surcharge Court-circuit
Signalisation locale	ON/OFF indication for open/close Relais indicateur de déclenchement: indicateur de déclenchement
Type de contacts auxiliaires	De base
Mode d'installation	Encliquetable
[I _{th}] courant thermique conventionnel	5 A
Charge minimum	2 mA à 17 V DC
[I _e] courant assigné d'emploi	AC-12: 5 A à 24 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A à 48 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A à 110...127 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A à 220/240 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A à 380/440 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A à 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A à 24 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A à 48 V AC 50/60 Hz AC-15: 4 A à 110...127 V AC 50/60 Hz AC-15: 3 A at 220/240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2,5 A à 380/440 V AC 50/60 Hz AC-15: 0.1 A at 660/690 V AC 50/60 Hz

DC-12: 5 A à 24 V DC
 DC-12: 2.5 A at 48 V DC
 DC-12: 0.6 A at 110 V DC
 DC-12: 0.3 A at 250 V DC
 DC-13: 2,5 A à 24 V DC
 DC-13: 1,2 A à 48 V DC
 DC-13: 0,35 A à 110 V DC
 DC-13: 0,05 A à 250 V DC
 DC-14: 1 A at 24 V DC
 DC-14: 0.2 A at 48 V DC
 DC-14: 0.05 A at 110 V DC
 DC-14: 0.03 A at 250 V DC

Borne de raccordement auxiliaire	Ressort
Longueur de dénudage des fils	8 mm pour façade connexion

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	25 g
Hauteur de l'emballage 1	1,2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	10,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	260 g
Hauteur de l'emballage 2	14 cm
Largeur de l'emballage 2	5 cm
Longueur de l'emballage 2	25 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	220
Poids de l'emballage 3	6,176 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.