

**DESCRIPTION DES DIFFERENTES INTERFACES**



Suivant norme NFC 33-051 et EN 50181

Modèle	A	B	C	D	E	Z (Propre à PRYSMIAN)
Croquis						
Tension maxi	24 kV	36 kV	36 kV	24 kV	36 kV	24 kV
Courant maxi	250 A	400 A	630 A	1250 A	1250 A	630 A
D1	Alésage diamètre 7,9 mm, profondeur 32 mm	Alésage diamètre 14 mm, profondeur 40 mm	Filetage M16, longueur 29 mm	Filetage M16, longueur 29 mm	Filetage M16, longueur 29 mm	Filetage M16, longueur 29 mm
D2	Diamètre 31 mm	Diamètre 46 mm	Diamètre 46 mm	Diamètre 39,9 mm	Diamètre 39,9 mm	Diamètre 49,9 mm
D3	Diamètre 32,5 mm	Diamètre 56 mm	Diamètre 56 mm	Diamètre 52,1 mm	Diamètre 61,5 mm	Diamètre 56 mm
D4	Diamètre 48,5 mm	Diamètre 70 mm	Diamètre 70 mm	Diamètre 76,2 mm	Diamètre 76,2 mm	Diamètre 70 mm
L1	48 mm	90 mm	90 mm	81 mm	103,7 mm	55 mm
Utilisation	Sur les prises et accessoires de la famille 250 A	Sur les prises et accessoires de la famille 250 A en 36 kV et 400 A.	Sur les prises et accessoires de la famille 630 A et 400 A pour un contact visée.	Sur les prises et accessoires de la famille 1250 A jusqu'à 24 kV.	Sur les prises et accessoires de la famille 1250 A pour 36 kV.	Sur les prises et accessoires de la famille 630 A jusqu'à 24 kV.
Remarque		Profil identique à l'interface C, mais avec un contact lisse.	Profil identique à l'interface B, mais avec un contact vissé.		Pas utilisé chez Prysmian.	Profil identique à l'interface C, mais raccourci (l'angle est le même).