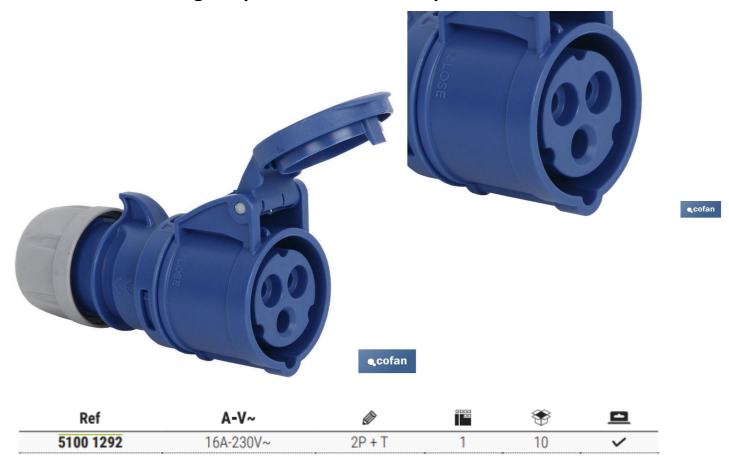


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 51001292

Base industrielle mobile : Degré de protection IP 44 : Fixation par vis



Base mobile industrielle. IP44.

Courant et tension nominaux 16 A - 230 V.

Fixation par vis.

Résistance au feu des parties sous tension (essai au fil incandescent 850 °C).

Stabilité dimensionnelle de -25 °C à +80 °C.

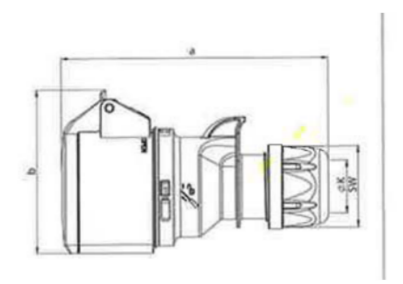
Hautement recommandé pour une utilisation en extérieur dans les jardins, les applications agricoles et de camping.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références et dimensions

Contacts	Ampères	Volts	IP
2P+T	16	230	44



	16 Amp			32 Amp				
Pôles	3	4	5	3	4	5		
a	133	138	145	161	161	168		
b	74	82	89	104	94	99		
K_câble ø mm^2)	6-15	6-15	8-16	11.5-20	11.5-20	11.5-22		
Type de connexion :	Terminal à vis							
Fil de feutre (mm^2)	1-2.5			2.5-6				
Vis de contact (Ncm)	100 Ncm			110 Ncm				
sw	42	42	42	50	50	50		
Poids (g)	134	161	188	288	244	270		



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Spécifications

Directive 2014/35/UE	Name and Sankla	
Directive 2011/65/EU (RoHS)	Norme applicable EN 60309-1 et 2.	
Réglementation sur la basse tension		

Données techniques

Résistance au feu des parties actives (essai au fil incandescent 850°C)

Résistance à la chaleur des parties actives (test de pression de la bille 125°C)

Stabilité dimensionnelle -25°C à +80°C

Degré de protection. IP44.

Matériau isolant sans halogène