

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Електробезпека	Тільки для дуже низьких напруг:
33 В АС / 70 В DC	30 В АС / 60 В DC
	36 А (при +40 °С)
Матеріали	
Провідник	латунь з нікелевим покриттям або латунь із золотим покриттям
Ізолятори та циліндрична контактна пружина	за запитом
Діапазон робочих температур	від -20 °С (мін.) до +80 °С (макс.)
Відповідність стандартам	Директива ЄС «RoHS» 2011/65/EU
	Регламент ЄС REACH №1907/2006
Екологічні вимоги	
Відповідність «RoHS»:	Свинець (Pb) ≤ 4 % у провіднику, Pb ≤ 0,1 % в ізоляторі
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ртуть (Hg) ≤ 0,1 %</li> <li>• Шестивалентний хром (Cr VI) ≤ 0,1 %</li> <li>• Кадмій (Cd) ≤ 0,01 %</li> <li>• Полібромовані біфеніли (PBB) ≤ 0,1 %</li> </ul>
Відповідність «REACH»:	у складі відсутні речовини зі списку SVHC у концентраціях понад 0,1 %.

