

RoHS – Gamme PT / 451

		Nom et caractéristiques	Statut RoHS	Suffixe utilisé
SERIE PT/451	Contacts dorés à souder sur fil	Traitement cadmié vert ou cadmié blanc	NON	aucun ou 01
		Traitement nickelé	OUI	023
		Traitement anodisation noire	OUI	02
	Contacts dorés à piquer sur CI	Traitement cadmié vert ou cadmié blanc	NON	aucun ou 01
		Traitement nickelé	OUI	023
		Traitement anodisation noire	OUI	02
		Embase "Stand off" traitement cadmié vert	NON	F459H
		Embase "Stand off" traitement nickelé	OUI	023 F459H
	Contacts étamés à piquer sur CI (sans plomb)	Traitement cadmié vert	NON	F404LF
		Traitement nickelé	OUI	F404LF
	Contacts dorés à sertir	Traitement cadmié vert ou cadmié blanc	NON	aucun ou 01
		Traitement nickelé	OUI	023
		Traitement anodisation noire	OUI	02

SERIE SPT	Contacts dorés à sertir	Traitement cadmié blanc	NON	aucun
		Traitement nickelé	OUI	023
VG95328		Traitement cadmié vert	NON	aucun
Hermétique		Boîtier acier étamé	NON	aucun
Bouchons	Traitement cadmié vert ou cadmié blanc		NON	aucun ou 01
	Traitement nickelé		OUI	07
	Traitement anodisation noire		OUI	02