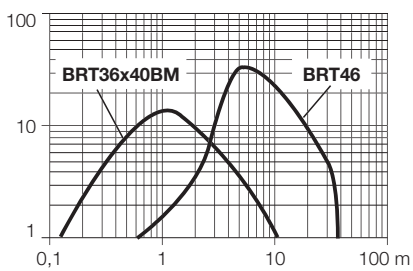
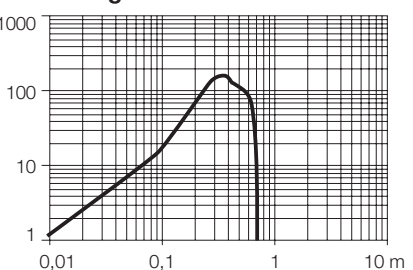
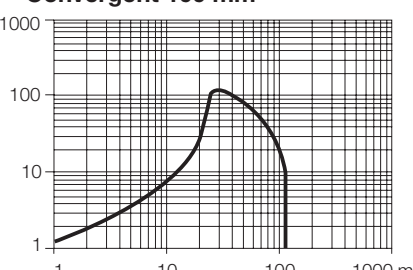
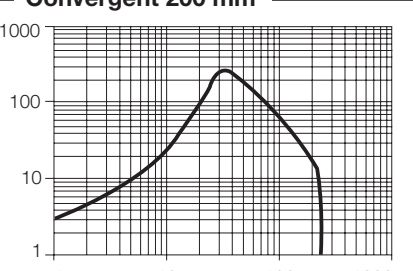


Série PicoDot™

détecteur à laser pour environnements difficiles

Courbe de gain de détection:
en fonction de la distance

	Portée max.	Source de lumière	Sortie	Raccordement	Type	No. d'identité
Rétro-réfléctif 	10 m	rouge	PNP	câble	polarisé avec BRT-36x40BM PD49VP6LLP	30 670 00
	10 m	rouge	PNP	connecteur	PD49VP6LLPQ	30 670 01
	10 m	rouge	NPN	câble	PD49VN6LLP	30 669 98
	10 m	rouge	NPN	connecteur	PD49VN6LLPQ	30 669 99
	39 m	rouge	PNP	câble	polarisé avec BRT46 PD49VP6LLP	30 670 00
	39 m	rouge	PNP	connecteur	PD49VP6LLPQ	30 670 01
	39 m	rouge	NPN	câble	PD49VN6LLP	30 669 98
	39 m	rouge	NPN	connecteur	PD49VN6LLPQ	30 669 99
Convergent 50 mm 	58 mm	rouge	PNP	câble	PD49VP6C50	30 669 88
	58 mm	rouge	PNP	connecteur	PD49VP6C50Q	30 669 89
	58 mm	rouge	NPN	câble	PD49VN6C50	30 669 86
	58 mm	rouge	NPN	connecteur	PD49VN6C50Q	30 669 87
Convergent 100 mm 	115 mm	rouge	PNP	câble	PD49VP6C100	30 669 92
	115 mm	rouge	PNP	connecteur	PD49VP6C100Q	30 669 93
	115 mm	rouge	NPN	câble	PD49VN6C100	30 669 90
	115 mm	rouge	NPN	connecteur	PD49VN6C100Q	30 669 91
Convergent 200 mm 	216 mm	rouge	PNP	câble	PD49VP6C200	30 669 96
	216 mm	rouge	PNP	connecteur	PD49VP6C200Q	30 669 97
	216 mm	rouge	NPN	câble	PD49VN6C200	30 669 94
	216 mm	rouge	NPN	connecteur	PD49VN6C200Q	30 669 95

Sous réserve d'erreurs ou de modifications • Edition 02.02 • P/N FD092 – extrait de FC001/0102



ATTENTION! Les détecteurs décrits dans cette notice ne disposent pas de dispositifs nécessaires pour pouvoir être utilisés dans des applications de protection de personnes. Une panne du détecteur ou un mauvais fonctionnement peut entraîner l'activation ou la désactivation de la sortie. Ces produits ne doivent pas être utilisés comme système de détection dans une application de sécurité de personnes.