



More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,XT2](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,XT2)

## Cavo PT0167.2



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### Caratteristiche generali

Cavo RS 232 per la connessione delle bilance/sistemi di pesatura equipaggiate con indicatore PUE C32 o PUE 7.1 ad un PC. Lunghezza standard del cavo: 2 m.

### Compatibile con

Bilancia multifunzione in acciaio inox HX7 H  
 Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H  
 Multifunzione bilancia a piattaforma HX7.4C  
 Bilancia multifunzione HX7 HR  
 Bilancia multifunzione WPY  
 Bilance multifunzione C32  
 Bilance multifunzione supporti di pesata in acciaio inox HX7.4P H  
 Bilance WLY per controllo CPC  
 Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H.LD  
 Bilance multifunzione pesa pallet in acciaio inox HX7.4P H  
 Bilancia di precisione C32.PM  
 Bilancia multifunzione HX7  
 Multifunzione bilancia in acciaio inox versioni con base a compasso HX7.4 H/Z

Comparatore di massa automatico AK-4  
 Comparatore di massa automatico AKM-2  
 Bilancia analitica per filtri XA 5Y.F  
 Bilancia di precisione WLY  
 Comparatore di massa automatico UMA  
 APP 5Y.KO Comparatore di massa manuale  
 Comparatori di massa robotici  
 Comparatori di densità  
 5Y.PM.KB Comparatore di massa manuale  
 Terminale di pesata PUE C32  
 Terminale di pesata PUE 7.1  
 Terminale di pesata PUE HX7  
 Comparatori di massa automatici a vuoto  
 XA 5Y.KO Comparatore di massa manuale  
 UYA 5Y.KO Comparatore di massa manuale

Bilance WPY per controllo CPC  
Multifunzione bilancia a piattaforma in acciaio inox HX7.4 H  
Multifunzione supporti di pesata HX7.4P2  
WAY 5Y.KO Comparatore di massa manuale

Bilance multifunzione pesa pallet HX7.4P  
Nano-Comparatore NANO.AK-4.500.5Y