

Cavo PT0167.10

WX-013-0148





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: 10 m.

Compatibile con (Additional Fee)

Bilancia multifunzione in acciaio inox HX7 H

Multifunzione bilancia con rampa di carico in acciaio inox HX7.4N H Comparatore di massa automatico AKM-2

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

Terminale di pesata PUE HX7

5Y.PM.KB Comparatore di massa manuale

Terminale di pesata PUE C32

Terminale di pesata PUE 7.1

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