

Câble, connecteur et règle en option

Série MX (Longueur 1,5 M)



CB-501

✓ Protection surcharge pour ancienne série ZP/
Z2 vers Banc MX

Code 60 15 00090



CB-504

✓ Protection surcharge pour ancienne série ZP/
Z2 vers Banc MX & PC via RS232C

Code 60 15 00095



CB-704

✓ Protection surcharge pour ancienne série ZP/
Z2 vers Banc MX2/EMX

Code 60 15 00170



CB-705

✓ Protection surcharge et fonction mesure pour
MX2/EMX - FA (force-déplacement)

Code 60 15 00175



CB-706

✓ Il se connecte au Banc de test MX2-CN, MH2-
CN ou EMX avec un équipement externe pour
contrôler le Banc
(ex : cellule, capteur de déclenchement)

Code 60 15 00180



CB-508

✓ Série ZTS/ZTA vers Bancs MX,
pour permettre la fonction mesure
FA (force-déplacement) et protection
surcharge

Code 60 15 00100



CB-518

✓ Série ZTS/ZTA vers Bancs MX2/EMX,
pour permettre la fonction mesure
FA (force-déplacement) et protection
surcharge

Code 60 15 00105

Câble pour Banc d'essai avec mesures des déplacements - FA (Longueur 3 M)



CB-707

✓ Amplificateur FA-Plus vers Bancs MX2-FA

Code 60 15 00185



CB-718

✓ Série ZTA vers Bancs MX2-FA,
avec fonction prévention de surcharge

Code 60 15 00190



CB-728

✓ Série ZTA vers Bancs EMX-FA,
avec fonction prévention de surcharge

Code 60 15 00195



CTB-A

✓ Câble avec bloc de connexions pour eFA-PLUS2

Code 60 15 00220



DMK

✓ Pour test FORCE/DEPLACEMENT avec eFA-PLUS2

Code 60 15 00230