

TwinCAT HMI



i TF2070 | TC3 HMI Targets Pack 10

Der TC3 HMI Server beinhaltet standardmäßig eine Verbindung zu einer Steuerung. Die Function TF2070 steht zur Anbindung zehn weiterer Steuerungssysteme zur Verfügung. Der HMI Server speichert nur die Anzahl der physikalischen Targets anhand der eindeutigen Adressierung, somit kann flexibel und modular ohne Nachteile entwickelt werden.

Technische Daten	TF2070
Benötigt	TF2000
Zielsystem	Windows 7/8/10, Windows CE

Bestellangaben	
TF2070-0030	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 30 (Economy Plus)
TF2070-0040	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 40 (Performance)
TF2070-0050	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 50 (Performance Plus)
TF2070-0060	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 60 (Mid Performance)
TF2070-0070	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 70 (High Performance)
TF2070-0080	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 80 (Very High Performance)
TF2070-0081	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 81 (Many-core 5...8 Cores)
TF2070-0082	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 82 (Many-core 9...16 Cores)
TF2070-0083	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 83 (Many-core 17...32 Cores)
TF2070-0084	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 84 (Many-core 33...64 Cores)
TF2070-0090	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 90 (Other)
TF2070-0091	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 91 (Other 5...8 Cores)
TF2070-0092	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 92 (Other 9...16 Cores)
TF2070-0093	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 93 (Other 17...32 Cores)
TF2070-0094	TC3 HMI Targets Pack 10, Plattform 94 (Other 33...64 Cores)

Verwandte Produkte	
TF2050	TC3 HMI Targets Pack 1
TF2060	TC3 HMI Targets Pack 3
TF2080	TC3 HMI Targets Pack 25
TF2090	TC3 HMI Targets Pack 100



Produktankündigung

Verfügbar | Windows CE: voraussichtliche Markteinführung im 4. Quartal 2018