

TwinCAT HMI



i TF2050 | TC3 HMI Targets Pack 1

Der TC3 HMI Server beinhaltet standardmäßig eine Verbindung zu einer Steuerung. Die Function TF2050 steht zur Anbindung eines weiteren Steuerungssystems 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	TF2050
Benötigt	TF2000
Zielsystem	Windows 7/8/10, Windows CE

Bestellangaben	
TF2050-0030	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 30 (Economy Plus)
TF2050-0040	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 40 (Performance)
TF2050-0050	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 50 (Performance Plus)
TF2050-0060	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 60 (Mid Performance)
TF2050-0070	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 70 (High Performance)
TF2050-0080	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 80 (Very High Performance)
TF2050-0081	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 81 (Many-core 5...8 Cores)
TF2050-0082	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 82 (Many-core 9...16 Cores)
TF2050-0083	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 83 (Many-core 17...32 Cores)
TF2050-0084	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 84 (Many-core 33...64 Cores)
TF2050-0090	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 90 (Other)
TF2050-0091	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 91 (Other 5...8 Cores)
TF2050-0092	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 92 (Other 9...16 Cores)
TF2050-0093	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 93 (Other 17...32 Cores)
TF2050-0094	TC3 HMI Targets Pack 1, Plattform 94 (Other 33...64 Cores)

Verwandte Produkte	
TF2060	TC3 HMI Targets Pack 3
TF2070	TC3 HMI Targets Pack 10
TF2080	TC3 HMI Targets Pack 25
TF2090	TC3 HMI Targets Pack 100

i Produktankündigung	Verfügbar Windows CE: voraussichtliche Markteinführung im 4. Quartal 2018
-----------------------------	---