

Tray Cable Matrix

Call: 888-518-8086

COMPOUNDS	75°C (WET/DRY)	90°C (WET/DRY)	150°C	200°C	FT4/IEEE 1202	LS or ST1	COLD BEND TEMP	TC-ER	DB	SUN RES	OIL RES I	OIL RES II	FILLER	CORE WRAP OR TAPE	SHIELD	GROUNDING	WATER BLOCKING TAPE	BINDER
PVC-PVC	Y	Y	---	---	Y	---	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVC-PE	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
PVC-TPE	Y	Y	---	---	---	---	-40°C	Y	---	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVC-CPE	Y	Y	---	---	Y	---	-25°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVC-PVDF	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVC - XLPO	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---	---
PVCN - PVC	Y	Y	---	---	Y	---	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVCN - PE	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
PVCN - TPE	Y	Y	---	---	Y	---	-40°C	Y	---	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVCN - CPE	Y	Y	---	---	Y	---	-25°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVCN - PVDF	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
PVCN - XLPO	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---	---
XLPE - PVC	Y	Y	---	---	Y	---	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
XLPE - PE	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
XLPE - TPE	Y	Y	---	---	---	---	-40°C	Y	---	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
XLPE - CPE	Y	Y	---	---	Y	---	-25°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
XLPE - PVDF	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
XLPE - XLPO	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---	---
R* - PVC	Y	Y	---	---	Y	---	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
R* - PE	Y	Y	---	---	---	Y	-25°C	Y	Y	Y	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
R* - TPE	Y	Y	---	---	---	---	-40°C	Y	---	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
R* - CPE	Y	Y	---	---	Y	---	-25°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
R* - PVDF	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
R* - XLPO	Y	Y	---	---	Y	Y	-40°C	Y	Y	Y	Y	Y	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---	---
F^ - PVC	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
F^ - PE	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
F^ - TPE	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
F^ - CPE	Y	Y	---	---	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
F^ - PVDF	Y	Y	Y	Y	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---
F^ - F^	Y	Y	Y	Y	---	---	-25°C	---	---	---	---	---	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL	---

R* = RHH, RHW, RHW-2, RFH-2, FFH-2, RFHH-2, RFHH-3

F^ = PF, PFF, FEP, FEPB

Proudly Made in the USA 

BETTER. SMARTER. FASTER.™