

FAD BLK1 SL24 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Die TSX-Frontadapter FAD mit vorkonfektionierten Kabeln ermöglichen eine sichere Migration von den TSX-Karten zu anderen SPS-Systemen oder zu den u-remote-Modulen von Weidmüller.

- Auf TS35-Klemmschiene aufsteckbar

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1985930000
Art	FAD BLK1 SL24 M
GTIN (EAN)	4050118370874
VPE	1 ST

FAD BLK1 SL24 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	36 mm	Tiefe (inch)	1.4173 inch
Höhe	218 mm	Höhe (inch)	8.5827 inch
Breite	54 mm	Breite (inch)	2.126 inch
Nettogewicht	200 g		

Temperaturen

Lagertemperatur -40...60 °C Betriebstemperatur -25...50 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
 REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Anschluss Daten

Anschluss (Feldseite) SL 5,08 mm

Anschluss Daten

Anschluss (Feldseite) SL 5,08 mm

Bemessungsdaten

Betriebsspannung 250 V AC Maximalstrom pro Kanal 6 A
 Betriebsstrom Gesamt 32 A

Isolationskoordinaten (EN50178)

Entsprechend	DIN EN 50178	Bemessungsisolationsspannung	< 250 V AC
Überspannungskategorie	II	Verschmutzungsgrad	2
Durchschlagsfestigkeitsprüfung AC	1.2 kV	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	60 °C		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

