



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XB5
Produkt oder Komponententyp	Anzeigemodul
Anzahl Ziffern	4 Ziffern - 14 mm hoch

Zusatzmerkmale

Displaytyp	7-Segment-LED
Anzeigefarbe	Grün
Display projection	-999 bis 9999
Genauigkeit	+/- 0,15 % des Messbereichs
Vollwellen-Ausgangstyp	2 x MOSFET-Leistung
Diskrete Ausgangsspannung	30 V DC
Digitaler Ausgangsstrom	0,5 A
Helligkeit	Fest
Analoger Eingangsbereich	4-20 mA DC
Maximaler Spannungsabfall	6 V
Temperaturdrift	50 ppm/°C
Montagedurchmesser	22,5 mm
Anschlüsse - Klemmen	Federzugklemmen, 1 x 0,2 - 1 mm ² (AWG 24-AWG 17)
Gehäusematerial	Kunststoff
Flammenfestigkeit	UL94-V1
Anzugsmoment	1,3 Nm 11,5 lb.in
Breite	51,5 mm
Höhe	29,5 mm
Tiefe	78,2 mm
Produktgewicht	0,032 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...85 °C
Vibrationsfestigkeit	5 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Schutzart (IP)	IP65 (Frontplatte) entspricht IEC 60529
Normen	EN 61326-1

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.