

ZBV5B

blok transf. pro světeln. blok s integrovanou LED - 400V



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XB4
Typ produktu nebo součásti	Blok transformátoru
Kompatibilita	Signálka s integrovanou LED 24 V AC
Označení přístroje	ZBV
Prodej v nedělitelném množství	1
Připojení - svorky	Šroubové svorky : $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ s kabelovou koncovkou podle EN 60947-1 Šroubové svorky : $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ bez kabelové koncovky podle EN 60947-1
[Us] jmenovité napájecí napětí	400 V AC, 60 Hz

Doplňěk

CAD celková šířka	30 mm
CAD celková výška	33,6 mm
CAD celková hloubka	46,6 mm
Hmotnost přístroje	0,09 kg
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Třída I podle IEC 60536
Meze napájecího napětí	407...423 V
Odolnost proti přepětí	1 kV podle IEC 61000-4-5
Označení el. složení	M6 P2

Životní prostředí

teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529
standards	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 č. 14
certifikace výrobku	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA UL listed
odolnost proti vibracím	2 gn 2...500 Hz IEC 60068-2-6
odolnost proti otřesům	15 gn (doba trvání = 11 ms) pro akcelerace polovina sin. vlny podle IEC 60068-2-27
odolnost proti elektromag. polím	10 V/m podle IEC 61000-4-3
odolnost proti elektrostatickému výboji	6 kV v kontaktu vyhovuje IEC 61000-4-2 8 kV ve volném vzduchu vyhovuje IEC 61000-4-2
elmag. vyzařování	Třída B podle IEC 55011

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Dimensions

