

**R 30,5 × 20,0 × 12,5**
**B64290-L657**
**R 34,0 × 20,5 × 10,0**
**B64290-L58**

- Epoxy coating
- With chamfer

**R 30,5 × 20,0 × 12,5 (mm)**
**R 1,201 × 0,787 × 0,492 (inch)**
**Dimensions**

$d_a$ (mm)	$d_i$ (mm)	Height (mm)	$d_a$ (inch)	$d_i$ (inch)	Height (inch)	
30,5 ± 1,0	20,0 ± 0,6	12,5 ± 0,4	1,201 ± 0,039	0,787 ± 0,024	0,492 ± 0,016	uncoated <sup>1)</sup>
32,3 max.	18,2 min.	13,7 max.	1,272 max.	0,717 min.	0,539 max.	coated

**Characteristics and ordering codes**

Material	$A_L$ value nH	$\mu_i$ (approx.)	Ordering code	Magnetic characteristics			
				$\Sigma I/A$ mm <sup>-1</sup>	$l_e$ mm	$A_e$ mm <sup>2</sup>	$V_e$ mm <sup>3</sup>
N87	2320 ± 25 %	2200	B64290-L657-X87	1,19	77,02	64,66	4980
N30	4540 ± 25 %	4300	B64290-L657-X830				
T65	5400 ± 30 %	5100	B64290-L657-X65				
T37	6400 ± 25 %	6100	B64290-L657-X37				
T38	10600 ± 30 %	10000	B64290-L657-X38				

- Epoxy coating
- With chamfer

**R 34,0 × 20,5 × 10,0 (mm)**
**R 1,339 × 0,807 × 0,394 (inch)**
**Dimensions**

$d_a$ (mm)	$d_i$ (mm)	Height (mm)	$d_a$ (inch)	$d_i$ (inch)	Height (inch)	
34,0 ± 0,7	20,5 ± 0,5	10,0 ± 0,3	1,339 ± 0,028	0,807 ± 0,020	0,394 ± 0,012	uncoated <sup>1)</sup>
35,5 max.	19,2 min.	11,1 max.	1,398 max.	0,756 min.	0,437 max.	coated

**Characteristics and ordering codes**

Material	$A_L$ value nH	$\mu_i$ (approx.)	Ordering code	Magnetic characteristics			
				$\Sigma I/A$ mm <sup>-1</sup>	$l_e$ mm	$A_e$ mm <sup>2</sup>	$V_e$ mm <sup>3</sup>
N87	2230 ± 25 %	2200	B64290-L58-X87	1,24	82,06	66,08	5423
N30	4360 ± 25 %	4300	B64290-L58-X830				
T65	5100 ± 30 %	5000	B64290-L58-X65				
T37	6100 ± 25 %	6000	B64290-L58-X37				
T38	10100 ± 30 %	8000	B64290-L58-X38				

<sup>1)</sup> Upon request

**Herausgegeben von EPCOS AG**

**Marketing Kommunikation, Postfach 80 17 09, 81617 München, DEUTSCHLAND**

© EPCOS AG 2000. Alle Rechte vorbehalten. Vervielfältigung, Veröffentlichung, Verbreitung und Verwertung dieser Broschüre und ihres Inhalts ohne ausdrückliche Genehmigung der EPCOS AG nicht gestattet.

Mit den Angaben in dieser Broschüre werden die Bauelemente spezifiziert, keine Eigenschaften zugesichert. Bestellungen unterliegen den vom ZVEI empfohlenen Allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie, soweit nichts anderes vereinbart wird.

Diese Broschüre ersetzt die vorige Ausgabe.

Fragen über Technik, Preise und Liefermöglichkeiten richten Sie bitte an den Ihnen nächstgelegenen Vertrieb der EPCOS AG oder an unsere Vertriebsgesellschaften im Ausland.

Bauelemente können aufgrund technischer Erfordernisse Gefahrstoffe enthalten. Auskünfte darüber bitten wir unter Angabe des betreffenden Typs ebenfalls über die zuständige Vertriebsgesellschaft einzuholen.

**Published by EPCOS AG**

**Marketing Communications, P.O. Box 80 17 09, 81617 Munich, GERMANY**

© EPCOS AG 2000. All Rights Reserved. Reproduction, publication and dissemination of this brochure and the information contained therein without EPCOS' prior express consent is prohibited.

The information contained in this brochure describes the type of component and shall not be considered as guaranteed characteristics. Purchase orders are subject to the General Conditions for the Supply of Products and Services of the Electrical and Electronics Industry recommended by the ZVEI (German Electrical and Electronic Manufacturers' Association), unless otherwise agreed.

This brochure replaces the previous edition.

For questions on technology, prices and delivery please contact the Sales Offices of EPCOS AG or the international Representatives.

Due to technical requirements components may contain dangerous substances. For information on the type in question please also contact one of our Sales Offices.