

# Scheda Tecnica

## E0316 H-TECH 16mmq 3F

6003163

Morsetti multipli per cassette di derivazione, compatti, ideali per le applicazioni in spazi ristretti. Realizzati in policarbonato trasparente e certificati IMQ.



### Dati tecnici

<b>Codice</b>	6003163
<b>Serie</b>	FORBOX HIGH TECH
<b>Numero Poli</b>	3
<b>Descrizione Poli</b>	Multipli 3 FORI
<b>Descrizione sezione (mm<sup>2</sup>)</b>	3x16
<b>Sezione 1 (mm<sup>2</sup>)</b>	16
<b>Tensione (V)</b>	450
<b>Ampere max</b>	76
<b>Ampere min</b>	76
<b>Colore</b>	TRASPARENTE
<b>Materiale</b>	POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE
<b>Temperatura di esercizio (°C)</b>	85
<b>Resistenza calore (°C)</b>	130
<b>Resistenza fiamma (°C)</b>	850
<b>Glow wire test</b>	850°C con prova filo incandescente (IEC 695-2-1)
<b>Resistenza urti basse temperature (°C)</b>	-25
<b>Confezione (pz)</b>	100
<b>Norme</b>	EN 60998-1 / EN 60998-2-1 / CEI EN 60998-1
<b>Certificazione</b>	IMQ

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: [web@wimex.it](mailto:web@wimex.it) PEC: [wimex@pec.wimex.it](mailto:wimex@pec.wimex.it)

online: [www.wimex.it](http://www.wimex.it)