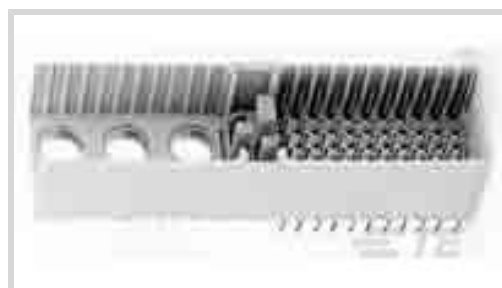


352049-1 **REEMPLACÉ**

Numéro de référence interne TE : 352049-1

Description interne de TE : Z-PACK / M HDR 77P

[Voir sur TE.com >](#)

Conformité produit

Pour obtenir la documentation de conformité, visitez la page du produit sur [TE.com](#)>

Directive RoHS 2011/65/UE de l'UE

Not Compliant

Directive VHU 2000/53/CE de l'UE

Compliant with Exemptions

Chine RoHS 2 Directive MIIT Ordonnance n° 32, 2016

有害物质含量超出标准 Restricted Substance(s) Above Threshold

Réglementation REACH de l'UE (CE) n° 1907/2006

Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250)

Candidate List Declared Against: JUNE 2024 (241)

SVHC > Threshold:

Pb (13% in Component Part)

Article Safe Usage Statements:

Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash thoroughly after handling. Recycle if possible and dispose of the article by following all applicable governmental regulations relevant to your geographic location.

Teneur en halogène

Not Low Halogen - contains Br or Cl > 900 ppm.

Capacité du procédé de soudure

Not applicable for solder process capability

Clause de non-responsabilité en matière de conformité des produits

Les informations fournies sont fondées sur une enquête non exhaustive auprès de nos fournisseurs et représentent nos connaissances actuelles réelles basées sur les informations qu'ils ont fournies. Ces informations sont susceptibles de changer. Les numéros de référence que TE a identifiés comme conformes à la directive RoHS de l'UE ont une concentration maximale de 0,1 % mas pour les matériaux homogènes comme le plomb, le chrome hexavalent, le mercure, le PBB, le PBDE, le DBP, le BBP, le DEHP, le DIBP et une concentration de 0,01 % pour le cadmium. Elles peuvent bénéficier d'une exemption à ces limites telles que définies dans les annexes de la directive 2011/65/UE (RoHS2). Les produits d'équipement électriques et électroniques finis seront marqués CE conformément à la directive 2011/65/UE. Les composants peuvent ne pas comporter la marque CE. De plus, les numéros de référence que TE a identifiés comme conformes à la directive VHU de l'UE ont une concentration maximale de 0,1 % mas pour les matériaux homogènes comme le plomb, le chrome hexavalent, le mercure, le DEHP, le DIBP et une concentration de 0,01 % pour le cadmium. Elles peuvent bénéficier d'une exemption à ces limites telles que définies dans les annexes de la directive 2000/53/CE (VHU). En ce qui concerne la réglementation REACH, les informations fournies par TE sur les substances extrêmement préoccupantes dans les articles pour ce numéro de référence sont basées sur le dernier « Guide des exigences applicables aux substances contenues dans des articles » de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) publié sur cette page : <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Documents

Dessins techniques de produits

[Z-PACK / M HDR 77P](#)

Anglais

Fichiers CAO[PDF 3D](#)

Anglais

Aperçu du produit[ENG_CVM_352049-1_A.2d_dxf.zip](#)

Anglais

Aperçu du produit[ENG_CVM_352049-1_A.3d_igs.zip](#)

Anglais

Aperçu du produit[ENG_CVM_352049-1_A.3d_stp.zip](#)

Anglais

En téléchargeant le fichier CAO, j'accepte les [Conditions générales](#) d'utilisation.**Spécifications du produit**[Spécification de l'application](#)

Anglais